

PRODUKTY RESIDEO I HONEYWELL HOME

Cennik 2021, wersja 0.1. Ceny netto w PLN.
Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.





Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
2061500	wycofany	wycofany			
2061600	wycofany	wycofany			
2061700	wycofany	wycofany			
2062000	wycofany	wycofany			
2062400	wycofany	wycofany			
2067300	wycofany	wycofany			
2070300	wycofany	wycofany			
2074900	Sprężyna do filtrów F76S/HS10S 1/2" - 1/4"	58,50	CZ	C	1
2110200	Wkład zaworu zwrotnego RV277 oraz HS10S i SG150/D, R3/4", BA295STN-3/5	49,20	CZ	C	1
2159400	Sprężyna do filtrów F76S/HS10S 1 1/2" - 2"	58,50	CZ	C	1
2164400	Wkład zaworu zwrotnego RV277 oraz HS10S-1"	63,20	CZ	C	1
2164500	Wkład zaworu zwrotnego RV277 oraz HS10S-1 1/4"	120,10	CZ	C	1
2164600	Wkład zaworu zwrotnego RV277 oraz HS10S-1 1/2"	250,90	CZ	C	1
2164700	Wkład zaworu zwrotnego RV277 oraz HS10S-2"	295,30	CZ	C	1
2166200	Wkład zaworu zwrotnego RV277 oraz HS10S i SG150/D, R1/2"	34,40	CZ	C	1
2166600	Uszczelka do RV283P, DN 40-50	29,10	CZ	C	1
2183500	Zawór przełączający R295H-F, DN 65-200	2549,20	CZ	C	1
2184100	Zawór przełączający R295H, R 1/2"-2"	2429,10	CZ	C	1
2189400	Zestaw pierścieni O-ring wkładu filtracyjnego (10 szt.), filtra F76S/HS10S	30,30	CZ	C	1
2192900	Zawór odcinający do HS10S-1/2"	445,60	CZ	C	1
2193100	Zawór odcinający do HS10S-3/4"	379,70	CZ	C	1
2193200	Zawór odcinający do HS10S-1"	467,20	CZ	C	1
2193300	Zawór odcinający do HS10S-1 1/4"	708,40	CZ	C	1
2193400	Zawór odcinający do HS10S-1 1/2"	968,00	CZ	C	1
2193500	Zawór odcinający do HS10S-2"	1540,10	CZ	C	1
2202500	Membrana do D22, 1/4 - 3/8"	29,80	CZ	C	1
2202700	Membrana do D22, 1/2 - 3/4"	30,30	CZ	C	1
2203300	Membrana do D22, 1 - 1 1/4"	49,20	CZ	C	1
2204100	Membrana do D22, 1 1/2 - 2"	75,20	CZ	C	1
2221300	Pierścień uszczelniający FY30-1/2"	30,30	CZ	C	1
2238800	Uszczelnienie wargowe RV283/P-DN50	77,30	CZ	C	1
2238900	Uszczelnienie wargowe RV283/P-DN200	1228,60	CZ	C	1
2421100	Odpowietrznik HS10-1/2-2" i NK300soft	37,10	CZ	C	1
2442700	Uszczelnienie O-ring filtra F76S/HS10S, 1 1/2"-2"	28,10	CZ	C	1
2504500	O-RING pod komorę filtracyjną dla F76S-F, DN65	90,70	CZ	C	1
2505300	O-RING pod komorę filtracyjną dla F76S-F, DN80	36,30	CZ	C	1
2506500	O-RING pod komorę filtracyjną dla F76S-F, DN100	41,10	CZ	C	1
2586300	O-RING do wkładu filtracyjnego dla F76S-F, DN65	26,90	CZ	C	1
2586400	O-RING do wkładu filtracyjnego dla F76S-F, DN80	26,90	CZ	C	1
2591000	Korek zaślepiający do RV283P-DN125-DN300	71,50	CZ	C	1
2698000	Uszczelka korka do RV283P-DN125-DN300	30,30	CZ	C	1
5017600	Pierścień uszczelniający FY30, 3/4"	30,30	CZ	C	1
5018000	Uszczelka do FY30-1"	30,30	CZ	C	1
5018500	Uszczelka do FY30-1 1/4"	30,30	CZ	C	1
5019100	Uszczelka do FY30-1 1/2"	30,30	CZ	C	1
5021400	Uszczelka do FY30-2"	30,30	CZ	C	1
5047500	O-RING do wkładu filtracyjnego dla F76S-F, DN100, DN125	50,20	CZ	C	1
5162900	wycofany	wycofany			
5163000	wycofany	wycofany			
5163100	wycofany	wycofany			
5166300	wycofany	wycofany			
5350000	Uszczelka do RV283/P, RV295 wersja kotłnierzowa - DN65	109,36	CZ	C	1
5350300	Uszczelka do RV283/P, RV295 wersja kotłnierzowa - DN80	93,20	CZ	C	1
5350400	Uszczelka do RV283/P, RV295 wersja kotłnierzowa - DN100	142,80	CZ	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A - do 7 dni roboczych, B - do 15 dni roboczych, C - powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
5350500	Uszczelka do RV283/P-DN65-100	29,60	CZ	C	1
5351200	Uszczelka do RV281/R295-1/2"	51,10	CZ	C	1
5381300	Ostona spustu z uszczelnieniem O'ring do filtra F76S-F, F76S-ZFA	79,70	CZ	C	1
5534900	Prowadnica RV280/281-1/2"	29,60	CZ	C	1
5535100	Prowadnica RV280/281-3/4"	29,60	CZ	C	1
5535300	Prowadnica RV280/281-1 1/4"	29,60	CZ	C	1
5535500	Prowadnica RV280/281-1 1/2"	29,60	CZ	C	1
5535700	Prowadnica RV280/281-2"	38,00	CZ	C	1
5605900	Prowadnica RV283/P-DN50	702,00	CZ	C	1
5622100	Zawór kulowy dla F76S-F	446,70	CZ	C	1
5707300	Membrana regulatora D15P, D17P, DN50	68,20	CZ	C	1
5707400	Membrana regulatora D15P, D17P, DN65	107,60	CZ	C	1
5707500	Membrana regulatora D15P, D17P, DN80	244,40	CZ	C	1
5707600	Membrana regulatora D15P, D17P, DN100	296,30	CZ	C	1
5707700	Membrana regulatora D15P, D17P, DN125	408,80	CZ	C	1
5707800	Membrana regulatora D15P, D17P, DN150	355,90	CZ	C	1
5708000	Membrana regulatora D15NP, DN50	95,60	CZ	C	1
5708100	Membrana regulatora D15NP, DN65	289,80	CZ	C	1
5708200	Membrana regulatora D15NP, DN80	301,80	CZ	C	1
5708300	Membrana regulatora D15NP, DN100	638,10	CZ	C	1
5708400	Membrana regulatora D15NP, DN125	716,00	CZ	C	1
5726800	Korek zaślepiający do RV283P-DN40-50	29,90	CZ	C	1
5782900	Uszczelka pokrywy filtra FY69P DN50	30,30	CZ	C	1
5783000	Uszczelka pokrywy filtra FY69P DN65	44,80	CZ	C	1
5783100	Uszczelka pokrywy filtra FY69P DN80	51,90	CZ	C	1
5783200	Uszczelka pokrywy filtra FY69P DN100	65,60	CZ	C	1
5783300	Uszczelka pokrywy filtra FY69P DN125	85,00	CZ	C	1
5783400	Uszczelka pokrywy filtra FY69P DN150	123,30	CZ	C	1
5783500	Uszczelka pokrywy filtra FY69P, DN200	207,70	CZ	C	1
5783600	Uszczelka zaśleпки filtra FY69P DN15-DN50	30,30	CZ	C	1
019001030	Pakiet uszczelniający zaworów DR/ZR, DN 15-40	255,20	CZ	A	1
019001040	Pakiet uszczelniający DR/ZR, DN 50-65	255,20	CZ	A	1
019001050	Pakiet uszczelniający DR/ZR, DN 80-100	255,20	CZ	A	1
019001060	Pakiet uszczelniający DR/ZR, DN 125-200	255,20	CZ	A	1
030000099	Grzyb zaworu DR...G (DR15-4GMLA; DN20), przelot prosty	558,10	CZ	A	1
030000100	Grzyb zaworu DR; DN32/40, przelot prosty	588,30	CZ	A	1
030000101	Grzyb zaworu DR; DN50, przelot prosty	694,30	CZ	A	1
030000102	Grzyb zaworu DR; DN65, przelot prosty	888,00	CZ	A	1
030000103	Grzyb zaworu DR; DN80, przelot prosty	1181,00	CZ	B	1
030000104	Grzyb zaworu DR; DN100, przelot prosty	1517,40	CZ	C	1
030000105	Kompletne uszczelnienie zaworu DR/ZR; DN 15-25	706,30	CZ	A	1
030000106	Kompletne uszczelnienie zaworu DR/ZR; DN 32-40	720,30	CZ	A	1
030000107	Kompletne uszczelnienie zaworu DR/ZR; DN 50-65	700,80	CZ	A	1
030000108	Kompletne uszczelnienie zaworu DR/ZR; DN 80-100	864,20	CZ	A	1
030000110	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN 15-DN20	559,20	CZ	C	1
030000111	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN 25	600,30	CZ	C	1
030000112	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN 32	608,90	CZ	C	1
030000113	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN 40	643,50	CZ	C	1
030000114	Pokrywa O-ringa, do DR/ZR	153,60	CZ	C	1
030000115	Dźwignia zaworu mieszającego DR/ZR DN 15-65	80,40	CZ	A	1
030000117	Skala do zaworu mieszającego DR DN 15-65	73,50	CZ	A	1
030000121	Grzyb zaworu DR; DN25, przelot prosty	613,30	CZ	A	1
030000162	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN50	694,30	CZ	A	1
030000164	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN65	888,00	CZ	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
030000165	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN80	1283,80	CZ	A	1
030000168	Grzyb zaworu ZR; DR przelot kątowy, DN100	1517,40	CZ	C	1
030000175	Wskaźnik do siłownika	63,50	CZ	A	1
030000302	Konsola montażowa siłowników VMM	304,00	CZ	A	1
030000345	Silnik synchroniczny siłowników VMM20/30, wersja 230V	1325,90	CZ	B	1
030000346	Płytkę drukowaną PCB siłowników VMM20/30/40 wersja 230V	803,60	CZ	B	1
030000387	Grzyb zaworu DR; DN125/I, przelot prosty	2172,80	CZ	C	1
030000388	Grzyb zaworu ZR; DN125/I, przelot kątowy	2172,80	CZ	C	1
030000389	Grzyb zaworu DR; DN150/I, przelot prosty	2467,00	CZ	C	1
030000390	Grzyb zaworu ZR; DN150/I, przelot kątowy	2466,95	CZ	C	1
030000392	Kompletne uszczelnienie zaworu DR/ZR; DN125-200/i	1251,40	CZ	C	1
030000432	Silnik synchroniczny siłowników VMM20-24/VMM30-24, wersja 24V	827,40	CZ	C	1
030000433	Płytkę drukowaną (PCB) do VMM, 24V	687,80	CZ	C	1
030000434	Grzyb obrotowy do DRU25-2.5	600,30	CZ	C	1
030000435	Grzyb obrotowy do DRU25-4.0	600,30	CZ	C	1
030000436	Grzyb obrotowy do DRU25-6.3	600,30	CZ	C	1
030000437	Grzyby obrotowy do DRU25-10	600,30	CZ	C	1
030000439	Grzyby obrotowy do DRU32-10	608,90	CZ	C	1
030000440	Grzyby obrotowy do DRU32-16	617,60	CZ	C	1
030000441	Grzyby obrotowy do DRU32-25	608,90	CZ	C	1
030000479	Kabel do HR40F, 5 m	wycofany			
030000496	Grzyb zaworu DR..G, DN200	1609,30	CZ	C	1
030000498	Płytkę drukowaną PCB siłowników VMM20-24/VMM30-24/VMM40-24 wersja 24V	803,60	CZ	C	1
030000517	Dźwignia do siłownika VRK	93,80	CZ	B	1
030000518	Dźwignia do siłownika VMM	93,80	CZ	B	1
030000525	Sprzęgiełko siłowników VKM	212,00	CZ	B	1
030000526	Sprzęgiełko siłowników VMM	127,60	CZ	B	1
030000531	Silnik synchroniczny dla M6061A1047/VMM40-24	1216,70	CZ	C	1
071099535	Pokrywa uszczelki O'ring ze śrubami (dla DN 25/32 mm), do zaworów DR/ZR	23,20	CZ	B	1
071161036	Zestaw serwisowy do zaw. CORONA, DN20-DN32	200,10	CZ	C	1
071161037	Zestaw serwisowy do zaw. CORONA, DN40-DN50	218,50	CZ	C	1
075041061	Adapter do montażu siłownika M6063L na zawory V5069D/V5070D	167,70	CZ	B	1
0900153	Ostona sprężyny, kompletna, D06FN, 1/2" + 3/4"	173,00	CZ	A	1
0900154	Ostona sprężyny, kompletna, D06FN 1" + 2"	218,00	CZ	C	1
0900155	Ostona sprężyny, kompletna, D06FN 1 1/2" + 2"; Produkt wycofany – należy stosować 0900154	wycofany			
0900229	Ostona sprężyny, kompletna, D06FH, 1 1/2-2"	167,70	CZ	C	1
0900247	Tuleja gniazda z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN50	240,10	CZ	C	1
0900248	Tuleja gniazda z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN65	358,00	CZ	C	1
0900249	Tuleja gniazda z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN80	358,00	CZ	B	1
0900250	Tuleja gniazda z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN100	528,90	CZ	B	1
0900251	Tuleja gniazda z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN125	1016,60	CZ	C	1
0900252	Tuleja gniazda z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN150	1143,20	CZ	C	1
0900253	Tuleja gniazda z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN200	5488,70	CZ	C	1
0900255	Tuleja przewodnicy z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN50	363,40	CZ	A	1
0900256	Tuleja przewodnicy z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN65	418,60	CZ	C	1
0900257	Tuleja przewodnicy z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN80	494,30	CZ	C	1
0900258	Tuleja przewodnicy z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN100	1052,40	CZ	C	1
0900259	Tuleja przewodnicy z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN125	1067,50	CZ	C	1
0900260	Tuleja przewodnicy z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN150	882,50	CZ	C	1
0900261	Tuleja przewodnicy z pierścieniem do D15P, D15NP, D17P, DN200	5353,40	CZ	C	1
0900272	Ostona sprężyny D22, 1/4 + 3/8"	50,50	CZ	C	1
0900273	Ostona sprężyny D22, 1/2 + 3/4"	128,90	CZ	C	1
0900274	Ostona sprężyny D22, 1 + 1/4"	124,60	CZ	C	1
0900275	Ostona sprężyny D22, 1 1/2 + 2"	299,50	CZ	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
0900311	Wkład zaworu DU146/M-3/4	87,90	CZ	C	1
0900312	Wkład zaworu DU146/M-11/4	115,80	CZ	C	1
0900356	Dysk kompletny RV280/RV281-1/2	57,00	CZ	C	1
0900357	Dysk kompletny RV280/RV281-3/4	42,80	CZ	C	1
0900358	Dysk kompletny RV280/RV281-1	55,30	CZ	C	1
0900359	Dysk kompletny RV280/RV281-11/4	66,00	CZ	C	1
0900360	Dysk kompletny RV280/RV281-11/2	84,20	CZ	C	1
0900361	Dysk kompletny RV280/RV281-2	104,00	CZ	C	1
0900376	Prowadnica RV283/P-DN65	563,50	CZ	C	1
0900377	Prowadnica RV283/P-DN80	601,30	CZ	B	1
0900378	Prowadnica RV283/P-DN100	851,20	CZ	C	1
0900401	Wkład zaworu z uszczelnieniem do VR170, 1/2"	308,30	CZ	C	1
0900402	Wkład zaworu z uszczelnieniem do VR170, 3/4"	167,70	CZ	C	1
0900403	Wkład zaworu z uszczelnieniem do VR170, 1"	263,90	CZ	C	1
0900404	Wkład zaworu z uszczelnieniem do VR170, 1 1/4"	579,70	CZ	B	1
0900405	Wkład zaworu z uszczelnieniem do VR170, 1 1/2"	669,50	CZ	B	1
0900406	Wkład zaworu z uszczelnieniem do VR170, 2"	438,10	CZ	C	1
0900407	Wkład zaworu z uszczelnieniem do VR170, 2 1/2"	933,40	CZ	B	1
0900746	Uszczelki pod komorę filtra HS10 (prod do 1996 r.) 1/2"-3/4", 10 szt.	114,60	CZ	C	10
0900747	Uszczelki pod komorę filtra F76S, FK74C (stara wersja), HS10S (prod od 97 r.): 3/4 - 1 1/4", 10 szt.	93,70	CZ	A	10
0900748	Uszczelki pod komorę filtra F76S, FK74C (stara wersja), HS10S; 1 1/2"-2", 10 szt	93,70	CZ	B	10
0901015	Zestaw uszczelniający GB-R295-1/2"-1"	228,30	CZ	C	1
0901016	Zestaw uszczelniający GB-R295-11/4"-2"	304,00	CZ	C	1
0901055	Zestaw uszczelniający GA-R295-1/2"-1"	113,60	CZ	C	1
0901056	Zestaw uszczelniający GA-R295-11/4"-2"	204,50	CZ	B	1
0901093	Zestaw uszczelniający R295-DN65	243,40	CZ	C	1
0901094	Zestaw uszczelniający R295-DN80	295,90	CZ	C	1
0901095	Zestaw uszczelniający R295-DN100	406,60	CZ	C	1
0901143	Zestaw uszczelniający R295-DN125	955,10	CZ	C	1
0901145	Zestaw uszczelniający R295-DN150	709,50	CZ	C	1
0901147	Zestaw uszczelniający R295-DN200	1910,20	CZ	C	1
0901246	Zestaw pierścieni O-Ring do D06F, D0FN, D06FH, D06FI -1/2"+3/4"; D16/D16N - DN15+20, filtrów FF06/FK06 -1/2" (10 szt.)	35,10	CZ	A	10
0901247	Zestaw pierścieni O-Ring do D0FN (10 szt.), 1"+1 1/4"; D16/D16N - DN25+32	41,10	CZ	A	10
0901248	Zestaw pierścieni O-Ring do D06F, D0FN, D06FH, D06FI (10 szt.), 1 1/2"+2"	53,50	CZ	A	10
0901340	Gniazdo zaworu R295-1/2"-1"	253,40	CZ	C	1
0901341	Gniazdo zaworu R295-11/4"-2"	326,40	CZ	C	1
0901353	Komplet uszczelki D15P, D17P, DN50	207,70	CZ	A	1
0901354	Komplet uszczelki D15P, D17P, DN65	221,80	CZ	B	1
0901355	Komplet uszczelki D15P, D17P, DN80	261,70	CZ	C	1
0901356	Komplet uszczelki D15P, D17P, DN100	429,40	CZ	B	1
0901357	Komplet uszczelki D15P, D17P, DN125	725,70	CZ	C	1
0901358	Komplet uszczelki D15P, D17P, DN150	911,80	CZ	C	1
0901359	Komplet uszczelki D15P, D17P, DN200	4300,00	CZ	C	1
0901407	Zawór przełączający R295SA/SP DN15-100, 220 V/50 Hz	1898,10	CZ	C	1
0901417	Zawór równoważący dla GB-R295H-F	397,00	CZ	B	1
0901443	Zestaw uszczelki do D06F, D06FN, D06FH, D06FI, NK300 (10 szt.), 1/2"	57,20	CZ	A	1
0901444	Zestaw uszczelki do D06F, D06FN, D06FH, D06FI (10 szt.), 3/4"	59,60	CZ	C	1
0901445	Zestaw uszczelki do D06F (1" +1 1/4"), D06FN, D06FH, D06FI (10 szt.), 1"	66,90	CZ	A	1
0901446	Zestaw uszczelki do D06FN, D06FH (10 szt.), 1 1/4"	83,40	CZ	C	10
0901447	Zestaw uszczelki do D06F, D06FN, D06FH, D06FI (10 szt.), 1 1/2"	119,00	CZ	A	10
0901448	Zestaw uszczelki regulatorów D06F, D06FN, D06FH, D06FI (10 szt.), 2"	169,90	CZ	B	10
0901499	Zestaw pierścieni O-Ring do D06F, D06FI, 1"+1 1/4", filtrów FF06/FK06 -3/4"-1 1/4" (10 szt.)	43,80	CZ	A	10
0901515	Ośłona sprężyny ze skalą dla D05F, D05FS, D06F, HS10S 1/2 - 3/4"	99,40	CZ	C	1
0901516	Ośłona sprężyny ze skalą dla D06F, HS10S 1 - 1 1/4", od '97	157,90	CZ	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
0901517	Ostona sprężyny regulatorów D06F (do 1997 r.) i dla HS10S 1-1¼"	163,40	CZ	C	1
0901518	Ostona sprężyny kompletny ze skalą dla D06F, HS10S 1½ - 2"	265,00	CZ	A	1
0901650	Zawór zwrotny wlotowy, BA298I-F, DN65 do DN100	3246,70	CZ	B	1
0901651	Zawór zwrotny wylotowy, BA298-F, DN65 do DN100	2304,70	CZ	B	1
0901652	Zawór zwrotny wlotowy, BA298-F, DN65 do DN100	2166,30	CZ	C	1
0901653	Zawór zwrotny wylotowy BA298I-F DN65-100	4178,90	CZ	B	1
0901654	Zawór zwrotny wlotowy BA298I-F, DN150	4066,40	CZ	C	1
0901655	Zawór zwrotny wylotowy BA298-F DN150-DN200	4506,70	CZ	C	1
0901656	Zawór zwrotny wlotowy, BA298-F, DN100	6518,30	CZ	C	1
0901657	Zawór zwrotny wylotowy BA298I-F DN150-DN200	6982,20	CZ	C	1
0901659	Zawór kulowy, BA298-F, DN65 do DN150	394,80	CZ	B	1
0901660	Komplet uszczeltek do BA298, DN65 do DN100	466,20	CZ	C	1
0901661	Komplet uszczeltek do BA298, DN150	705,10	CZ	C	1
0901662	Zawór kulowy BA298I-F DN65-150	395,80	CZ	C	1
0901855	Zawór spustowy BA298-F DN65 - 150	2740,50	CZ	A	1
0902807	Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN15, kvs 1,6	213,10	CZ	C	1
0902808	Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN15, kvs 1,0	313,60	CZ	C	1
0902809	Wycofany; Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN15, kvs 0,63	wycofany			
0902810	Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN15, kvs 0,40	308,30	CZ	C	1
0902811	Wycofany; Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN15, kvs 0,25	wycofany			
0902812	Wycofany; Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN15, kvs 0,16	wycofany			
0902813	Wkład zaworowe do zaw. 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN15, kvs 1,6; wersja siłownika on/off	110,30	CZ	B	1
0902814	Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN20, kvs 2,5	213,10	CZ	C	1
0902815	Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN20, kvs 4,0	213,10	CZ	C	1
0902816	Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5812/22/32/52/62A, DN20, kvs 2,5; wersja siłownika on/off	190,30	CZ	C	1
0902817	Wkład zaworowe do zaworów 2-drogowych V5813/23/33/53/63A/C, DN15, kvs 1,6; wersja siłownika on/off	269,40	CZ	C	1
0902818	Wycofany; Wkład zaworowe do zaworów 3-drogowych V5813/23/33/53/63A/C, DN20, kvs 2,5	wycofany			
0902820	Wkład zaworowe do zaworów 3-drogowych V5813/23/33/53/63A/C, DN20, kvs 2,5; wersja siłownika on/off	391,50	CZ	C	1
0902822	Wycofany; Wkład zaworowe do zaworów 3-drogowych V5813/23/33/53/63A/C, DN15, kvs 0,40	wycofany			
0902824	Wkład zaworowe do zaworów 3-drogowych V5813/23/33/53/63A/C, DN15, kvs 1,0	203,30	CZ	C	1
0902826	Wkład zaworowe do zaworów 3-drogowych V5813/23/33/53/63A/C, DN20, kvs 2,5; tylko z siłownikiem 180N	357,20	CZ	C	1
0902827	Wycofany; Wkład zaworowe do zaworów 3-drogowych V5813/23/33/53/63A/C, DN20, kvs 4,0; tylko z siłownikiem 180N	wycofany			
0903127	Komplet uszczeltek O-RING do AS06-1/2 (10 szt.)	36,80	CZ	C	1
0903128	Komplet uszczeltek O-RING do AS06-1 (10 szt.)	42,50	CZ	C	1
0903223	Grzyb zaworu D22, kompletny, ¼ - ¾"	133,10	CZ	C	1
0903224	Grzyb zaworu D22, kompletny, ½"	135,20	CZ	C	1
0903225	Grzyb zaworu D22, kompletny, ¾"	387,20	CZ	C	1
0903226	Grzyb zaworu D22, kompletny, 1"	322,30	CZ	C	1
0903227	Grzyb zaworu D22, kompletny, 1¼"	316,90	CZ	C	1
0903228	Grzyb zaworu D22, kompletny, 1½"	434,80	CZ	A	1
0903229	Grzyb zaworu D22, kompletny, 2"	512,60	CZ	C	1
0903403	Adapter do zaworów V5078	246,60	CZ	C	1
0903445	Ostona sprężyny VF06	104,00	CZ	B	1
0903454	Złączka na wąż do VF04	20,70	CZ	B	1
0903733	Kompletny wkład zaworów BA295-1/2"-1" BA295STN-3/4, NK300	653,20	CZ	B	1
0903745	Wkład zaworowy BA295, 1¼" + 2"	1055,50	CZ	B	1
0903750	Komplet uszczelnienia zaworów S300 - DN50	425,10	CZ	C	1
0903751	Komplet uszczelnienia zaworów S300 - DN65	447,70	CZ	C	1
0903752	Komplet uszczelnienia zaworów S300 - DN80	562,40	CZ	A	1
0903753	Komplet uszczelnienia zaworów S300 - DN100	626,20	CZ	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
0903754	Komplet uszczelnienia zaworów S300 – DN150	804,60	CZ	C	1
0903755	Komplet uszczelnienia zaworów S300 – DN200	1196,10	CZ	C	1
0903756	Komplet uszczelnienia zaworów S300 – DN250	1798,60	CZ	C	1
0903757	Komplet uszczelnienia zaworów S300 – DN300	2809,70	CZ	C	1
0903758	Komplet uszczelnienia zaworów S300 – DN350	2809,70	CZ	C	1
0903759	Komplet uszczelnienia zaworów S300 – DN400	7419,10	CZ	C	1
0903760	Komplet uszczelnienia zaworów S300 – DN450	7048,20	CZ	C	1
0903761	Wymienny elektromagnetyczny zawór pilotowy NC do MV300 NC, 230V/50HZ	1005,80	CZ	C	1
0903762	Wymienny elektromagnetyczny zawór pilotowy NC do MV300 NC, 24V/50HZ NC	991,80	CZ	C	1
0903763	Cewka elektromagnetyczna do PS300, 24VDC NC	991,80	CZ	C	1
0903809	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 0,25	wycofany			
0903810	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 0,40	wycofany			
0903811	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 0,63	wycofany			
0903812	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 1,0	wycofany			
0903813	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 1,6	wycofany			
0903814	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 2,5	wycofany			
0903815	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 4,0	wycofany			
0903816	Wkład zaworu V5825B, kvs 6,3	892,30	CZ	C	1
0903817	Wycofany; Wkład zaworu V5825B, kvs 10	wycofany			
0903835	Nakrętka uszczelniająca zaworu V5013R/S, DN 15-50, (kod produktu ≥ 0103)	334,20	CZ	C	1
0904031	Komplet uszczeltek do BA298, DN65 do DN100	509,40	CZ	B	1
0904032	Komplet uszczeltek do BA298, DN150	1074,00	CZ	B	1
0904033	Uszczelka pokrywy wraz z obejmami do BA298 (DN65-DN100)	1003,60	CZ	B	1
0904034	Uszczelka pokrywy wraz z obejmami do BA298 (DN150)	1366,00	CZ	B	1
0904052	Zawór zwrotny wlotowy do BA300, DN65	1602,80	CZ	C	1
0904053	Zawór zwrotny wlotowy do BA300, DN80	1685,00	CZ	C	1
0904054	Zawór zwrotny wlotowy do BA300, DN100	1775,80	CZ	A	1
0904055	Zawór zwrotny wlotowy do BA300, DN150	4366,10	CZ	C	1
0904056	Zawór zwrotny wlotowy do BA300, DN200	7292,60	CZ	C	1
0904057	Zawór zwrotny wylotowy do BA300, DN65	1598,50	CZ	C	1
0904058	Zawór zwrotny wylotowy do BA300, DN80	1685,00	CZ	C	1
0904059	Zawór zwrotny wylotowy do BA300, DN100	1775,80	CZ	A	1
0904060	Zawór zwrotny wylotowy do BA300, DN150	4366,10	CZ	C	1
0904061	Zawór zwrotny wylotowy do BA300, DN200	7221,20	CZ	C	1
0904062	Zawór spustowy BA300, DN65-200	2684,30	CZ	A	1
0904063	Przewód ciśnieniowy do BA300 DN65	336,40	CZ	C	1
0904064	Przewód ciśnieniowy do BA300 DN80	358,00	CZ	C	1
0904065	Przewód ciśnieniowy do BA300 DN100	389,30	CZ	B	1
0904066	Przewód ciśnieniowy do BA300 DN150	416,40	CZ	B	1
0904067	Przewód ciśnieniowy do BA300 DN200	451,00	CZ	C	1
0904068	Zestaw uszczelniający do BA300 DN65	654,40	CZ	C	1
0904069	Zestaw uszczelniający do BA300 DN80	661,90	CZ	A	1
0904070	Zestaw uszczelniający do BA300 DN100	826,30	CZ	C	1
0904071	Zestaw uszczelniający do BA300 DN150	1693,60	CZ	C	1
0904072	Zestaw uszczelniający do BA300 DN200	2763,30	CZ	C	1
0904120	Wycofany; Wkład zaworu z uszczelnieniem do regulatora D15S, D15SN – DN65, DN80, DN100; Wycofany, zamiennik D15S-SET-OT	wycofany			
0904121	Komplet uszczelnienia do regulatora D15S, D15SN – DN65, DN80, DN100; Wycofany, zamiennik 0904221	wycofany			
0904138	Wkład zaworu zwrotnego NK300	69,60	CZ	C	1
0904139	Wkład zaworu D15S – DN150, DN200	11 325,50	CZ	B	1
0904141	Wkład zaworu BA295S ½", ¾", 1" B	210,90	CZ	C	1
0904142	Wkład zaworu BA295S 1"A, 1¼"	615,40	CZ	B	1
0904143	Wkład zaworu BA295S 1½", 2"	1017,70	CZ	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
0904144	Zawór zwrotny BA295S 1/2", 3/4", 1" B	81,00	CZ	B	1
0904145	Zawór zwrotny BA295S 1" A	92,80	CZ	B	1
0904146	Zawór zwrotny BA295S 1 1/4"	130,90	CZ	B	1
0904147	Zawór zwrotny BA295S 1 1/2"	196,80	CZ	B	1
0904148	Zawór zwrotny BA295S 2"	484,50	CZ	B	1
0904175	Wkład zaworu D15S, D15SH, DN50	1062,00	CZ	C	1
0904176	Komplet uszczelnienia D15S, D15SH, DN50	271,50	CZ	C	1
0904220	Wkład zaworu z uszczelnieniem do regulatora D15S, D15SN – DN65, DN80, DN100 z datą produkcji od 03/2020 (do regulatorów z datą produkcji przed 03/2020 patrz część zamienna D15S-SET-OT)	1853,70	CZ	B	1
0904221	Komplet uszczelnienia do regulatora D15S, D15SN – DN65, DN80, DN100	474,80	CZ	B	1
1004711	Głowica termostaticzna Thera-20, przyłącze DA, bez nastawy „0”, minimalne zamówienie 20 szt. Proponowany zamiennik: T3019DA	wycofany			
1004711-2	Głowica termostaticzna Thera-20, przyłącze DA, nastawa 16°C, Proponowany zamiennik: T3019DA_2-5	wycofany			
1004712	Głowica termostaticzna Thera-20, przyłącze M30x1,5; bez nastawy „0”, minimalne zamówienie 20 szt. Proponowany zamiennik: T3019	wycofany			
1004712-2	Głowica termostaticzna Thera-20, przyłącze M30x1,5; nastawa 16°C, Proponowany zamiennik: T3019_2-5	wycofany			
1004714	Głowica termostaticzna Thera-20, przyłącze DA, z nastawą „0”, minimalne zamówienie 20 szt. Proponowany zamiennik: T3019DAWO lub T9001DAWO	wycofany			
1004715	Głowica termostaticzna Thera-20, przyłącze M30, z nastawą „0”, minimalne zamówienie 20 szt. Proponowany zamiennik: T3019WO lub T9001WO	wycofany			
101065	Oslona termiczna do zaworu V6000, DN65	wycofany			
101080	Oslona termiczna do zaworu V6000, DN80	wycofany			
101100	Oslona termiczna do zaworu V6000, DN100	wycofany			
2061400	Sprężyna RV280/RV281-1/2"	28,30	CZ	C	1
2657800	Dysk uszczelniający dla VR170 – R 1/2" i R 3/4"	30,20	CZ	C	1
2658000	Dysk uszczelniający dla VR170 – R 1"	88,80	CZ	A	1
2658100	Dysk uszczelniający dla VR170 – R 1 1/4"	88,80	CZ	C	1
2658200	Dysk uszczelniający dla VR170 – R 1 1/2"	88,80	CZ	C	1
2658300	Dysk uszczelniający dla VR170 – R 2"	98,90	CZ	A	1
2658400	Dysk uszczelniający dla VR170 – R 2 1/2"	117,90	CZ	B	1
272868/U	Silniczek do zaworów V4043/V4044/V4073	278,00	CZ	B	1
40002737-003/U	Silniczek do zaworów V4043/V4044/V4073 z elementami złącznymi	169,90	CZ	B	1
40003916-001/U	Napęd kompletny do zaworów 2-drogowych V4043, 230 VAC	289,80	CZ	C	1
40003916-003/U	Napęd kompletny do zaworów 3-drogowych V4044, 230 VAC	360,20	CZ	C	1
43191679-001	Pojedynczy potencjometr sprzężenia zwrotnego 220/135 Ohm, dla wersji 20 mm	wycofany			
43191679-002	Potencjometr 220 Ohm, do siłowników ML6420A/ML6425A,B	1041,50	CZ	C	1
43191679-007	Pojedynczy potencjometr sprzężenia zwrotnego 10 kOhm, dla wersji 20 mm	wycofany			
43191679-011	Potencjometr 10 kOhm, do siłowników ML6420A/ML6425A,B	wycofany			
43191680-002	Podwójny styk krańcowy SPDT	1232,90	CZ	B	1
43191680-005	Styk pomocniczy siłowników liniowych	1232,90	CZ	B	1
43191680-205	Styk pomocniczy siłowników liniowych	1048,00	CZ	B	1
43196000-001	Zestaw do wysokich temperatur 1/4 ZOLL	wycofany			
43196000-002	Zestaw do wysokich temperatur 10MM	886,50	R2	A	1
43196000-038	Zestaw do wysokich temperatur 38MM	wycofany			
45900445-013U	Kabel ze złączem Molex 1m, do współpracy z zaworami VC	29,60	CZ	C	1
5112-51/U	Zestaw montażowy siłownika VMM/VRM do zaworów VBG DN40 i DN50	wycofany			
5531500	Prowadnica RV280/281-1"	29,60	CZ	C	1
5782400	Uszczelka pokrywy filtra FY69P DN15	20,20	CZ	C	1
70-550	Pilotowy zawór pływakowy do zaworu FV300	7415,90	W3	C	1
70-610	Pilotowy zawór pływakowy do zaworu FV300	3372,10	W3	C	1
76-600	Pilot zaworu FD300 DN50-450	11 173,00	W3	C	1
A152-1/2AA	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	121,10	CZ	A	1
A152-1/2AB	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	121,10	CZ	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
A152-1/2AC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	121,10	CZ	C	1
A152-1/2BB	Wycofany; Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	wycofany			
A152-1/2BC	Wycofany; Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	wycofany			
A152-1AA	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	181,70	CZ	C	1
A152-1AB	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	181,70	CZ	C	1
A152-1AC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	181,70	CZ	C	1
A152-3/4AA	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	121,10	CZ	C	1
A152-3/4AB	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	121,10	CZ	C	1
A152-3/4AC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	121,10	CZ	C	1
A152-3/4BB	Wycofany; Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	wycofany			
A152-3/4BC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM152	140,60	CZ	C	1
A160-1/2AA	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	164,10	CZ	C	1
A160-1/2AB	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	170,70	CZ	C	1
A160-1/2AC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	170,70	CZ	C	1
A160-11/4AA	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	318,00	CZ	C	1
A160-11/4AB	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	318,00	CZ	C	1
A160-11/4AC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	187,20	CZ	C	1
A160-1AA	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	187,20	CZ	C	1
A160-1AB	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	236,20	CZ	C	1
A160-1AC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	187,20	CZ	C	1
A160-3/4AA	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	177,30	CZ	C	1
A160-3/4AB	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	210,10	CZ	C	1
A160-3/4AC	Wkład zaworu bezpieczeństwa SM160	177,30	CZ	C	1
A162-BA	Wycofany; Wkład zaworu bezpieczeństwa SM162	wycofany			
A162-BC	Wycofany; Wkład zaworu bezpieczeństwa SM162	wycofany			
AA76-1/2A	Ostłona spustowa do filtrów F76S, F74CS, FK74CS, HS10S	50,90	CZ	A	1
AC-15FS	Złącza do lutowania	wycofany			
AC-15FT	Złącza gwintowana	24,70	R2	A	1
AC-15TF	Złącza gwintowana	49,20	R2	A	1
AC-20FS	Złącza do lutowania	wycofany			
AC-20FT	Złącza gwintowana	19,30	R2	A	1
AC-20T	Złącza gwintowana	25,70	R2	C	1
AC-20TF	Złącza gwintowana	49,20	R2	A	1
AC-25T	Złącza gwintowana	75,00	R2	A	1
AC-25TF	Złącza gwintowana	55,70	R2	A	1
AC-32T	Złącza gwintowana	137,60	R2	A	1
AC-32TF	Złącza gwintowana	86,70	R2	A	1
AC-40T	Złącza gwintowana	193,20	R2	A	1
AC-40TF	Złącza gwintowana	123,90	R2	A	1
AC-50TF	Złącza gwintowana	149,10	R2	A	1
ACC90	Kabel do kopiowania programów czasowych na inne głowice HR90	112,40	R2	A	1
ACH28	Adapter Comap/Herz M28x1,5	22,40	CZ	C	1
ACN-15C	Złącza zaciskowa	19,30	R2	C	1
ACN-15S	Złącza do lutowania	21,40	R2	C	1
ACN-15T	Złącza gwintowana	19,30	R2	A	1
ACN-20C	Złącza zaciskowa	30,00	R2	C	1
ACN-20S	Złącza do lutowania	wycofany			
ACN-20T	Złącza gwintowana	25,70	R2	A	1
ACS-15T	Złącza gwintowana	24,70	R2	A	1
ACS-15W	Złącza do spawania	43,90	R2	C	1
ACS-20T	Złącza gwintowana	24,70	R2	A	1
ACS-20W	Złącza do spawania	32,10	R2	B	1
ACS-25T	Złącza gwintowana	56,80	R2	A	1
ACS-25W	Złącza do spawania	75,00	R2	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
ACS-32T	Złączka gwintowana	56,80	R2	C	1
ACS-32W	Złączka do spawania	wycofany			
ACS90	Kabel do sterowania modulem pomieszczeniowym HCW23, RF20 lub HCA30	72,80	R2	A	1
AF00-B54	Czujnik temperatury zewnętrznej, PT1000, IP54	143,90	R2	A	1
AF10-B54	Czujnik temperatury zewnętrznej, NTC10K, IP54	152,50	R2	C	1
AF11-1/2A	Wkład filtracyjny 105/135 °m dla filtrów starszych modeli F76, HS10	326,60	CZ	B	1
AF11-1/2B	wycofany	wycofany			
AF11-1/2C	wycofany	wycofany			
AF11-1/2D	wycofany	wycofany			
AF11-11/2A	Wkład filtracyjny 105/135 °m dla filtrów starszych modeli F76, HS10	570,00	CZ	B	1
AF11-11/2B	wycofany	wycofany			
AF11-11/2C	wycofany	wycofany			
AF11-11/2D	wycofany	wycofany			
AF11-1A	Wkład filtracyjny 105/135 °m dla filtrów starszych modeli F76, HS10	315,80	CZ	B	1
AF11-1B	wycofany	wycofany			
AF11-1C	wycofany	wycofany			
AF11-1D	wycofany	wycofany			
AF11DS-1/2A	Wkład filtracyjny Double Spin, 105/135 °m dla filtrów 1/2+3/4	665,20	CZ	A	1
AF11DS-1/2B	Wkład filtracyjny Double Spin, 20 °m dla filtrów 1/2+3/4	834,90	CZ	B	1
AF11DS-1/2C	Wkład filtracyjny Double Spin, 50 °m dla filtrów 1/2+3/4	834,90	CZ	B	1
AF11DS-1/2D	Wkład filtracyjny Double Spin, 200 °m dla filtrów 1/2+3/4	834,90	CZ	B	1
AF11DS-1/2E	Wkład filtracyjny Double Spin, 300 °m dla filtrów 1/2+3/4	834,90	CZ	C	1
AF11DS-1/2F	Wkład filtracyjny Double Spin, 500 °m dla filtrów 1/2+3/4	834,90	CZ	C	1
AF11DS-1A	Wkład filtracyjny Double Spin, 105/135 °m dla filtrów 1+1/4	733,30	CZ	B	1
AF11DS-1B	Wkład filtracyjny Double Spin, 20 °m dla filtrów 1+1/4	878,20	CZ	B	1
AF11DS-1C	Wkład filtracyjny Double Spin, 50 °m dla filtrów 1+1/4	878,20	CZ	B	1
AF11DS-1D	Wkład filtracyjny Double Spin, 200 °m dla filtrów 1+1/4	878,20	CZ	B	1
AF11DS-1E	Wkład filtracyjny Double Spin, 300 °m dla filtrów 1+1/4	878,20	CZ	B	1
AF11DS-1F	Wkład filtracyjny Double Spin, 500 °m dla filtrów 1+1/4	878,20	CZ	B	1
AF11S-1/2A	Wkład filtracyjny F767S/HS10S, 100 mikronów, 1/2+3/4"	639,20	CZ	B	1
AF11S-1/2B	Wkład filtracyjny F767S/HS10S, 20 mikronów, 1/2+3/4"	692,20	CZ	B	1
AF11S-1/2C	Wkład filtracyjny F767S/HS10S, 50 mikronów, 1/2+3/4"	692,20	CZ	B	1
AF11S-1/2D	Wkład filtracyjny F767S/HS10S, 200 mikronów, 1/2+3/4"	678,20	CZ	B	1
AF11S-1/2E	Wkład filtracyjny F767S/HS10S, 300 mikronów, 1/2+3/4"	692,20	CZ	B	1
AF11S-1/2F	Wkład filtracyjny F767S/HS10S, 500 mikronów, 1/2+3/4"	692,20	CZ	B	1
AF11S-11/2A	Wkład filtracyjny 100 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1 1/2"+2"	563,50	CZ	B	1
AF11S-11/2B	Wkład filtracyjny 20 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1 1/2"+2"	753,90	CZ	A	1
AF11S-11/2C	Wkład filtracyjny 50 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1 1/2"+2"	753,90	CZ	A	1
AF11S-11/2D	Wkład filtracyjny 200 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1 1/2"+2"	753,90	CZ	A	1
AF11S-11/2E	Wkład filtracyjny 300 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1 1/2"+2"	753,90	CZ	A	1
AF11S-11/2F	Wkład filtracyjny 500 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1 1/2"+2"	753,90	CZ	A	1
AF11S-1A	Wkład filtracyjny 100 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1"+1 1/4"	427,20	CZ	B	1
AF11S-1B	Wkład filtracyjny 20 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1"+1 1/4"	523,50	CZ	B	1
AF11S-1C	Wkład filtracyjny 50 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1"+1 1/4"	523,50	CZ	A	1
AF11S-1D	Wkład filtracyjny 200 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1"+1 1/4"	523,50	CZ	A	1
AF11S-1E	Wkład filtracyjny 300 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1"+1 1/4"	523,50	CZ	B	1
AF11S-1F	Wkład filtracyjny 500 °m dla filtrów F76S, HS10S, 1"+1 1/4"	523,50	CZ	A	1
AF20-B54	wycofany, zamiennik AF20-B54-R	wycofany			
AF20-B54-R	Czujnik temperatury zewnętrznej, NTC20K, IP54	135,50	R2	C	1
AF20-B65	wycofany, zamiennik AF20-B65-R	wycofany			
AF20-B65-R	Czujnik temperatury zewnętrznej, NTC20K, IP65	202,00	R2	C	1
AF70-1A	Wkład filtracyjny 105/135 °m dla filtrów F70	329,90	CZ	C	1
AF74-1A	Wkład filtracyjny 95/110 °m dla filtrów F74C/CS i FK74C/CS	193,60	CZ	B	1
AF74-1C	Wkład filtracyjny 50 °m dla filtrów F74C/CS i FK74C/CS	193,60	CZ	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
AF74-1D	Wkład filtracyjny 200 *m dla filtrów F74C/CS i FK74C/CS	193,60	CZ	A	1
AF76S-065A	wycofany	wycofany			
AF76S-065C	wycofany	wycofany			
AF76S-065D	wycofany	wycofany			
AF76S-065F	wycofany	wycofany			
AF76S-080A	wycofany	wycofany			
AF76S-080C	wycofany	wycofany			
AF76S-080D	wycofany	wycofany			
AF76S-100A	wycofany	wycofany			
AF76S-100C	wycofany	wycofany			
AF76S-100D	wycofany	wycofany			
AF76S-100F	wycofany	wycofany			
AF78TS-065A	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN65) 100 mikronów	2831,40	CZ	B	1
AF78TS-065C	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN65) 50 mikronów	3060,70	CZ	C	1
AF78TS-065D	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN65) 200 mikronów	3060,70	CZ	B	1
AF78TS-080A	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN80) 100 mikronów	3565,80	CZ	B	1
AF78TS-080C	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN80) 50 mikronów	3893,40	CZ	B	1
AF78TS-080D	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN80) 200 mikronów	3893,40	CZ	C	1
AF78TS-100A	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN100) 100 mikronów	3831,80	CZ	B	1
AF78TS-100C	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN100) 50 mikronów	4149,80	CZ	C	1
AF78TS-100D	Wkład filtracyjny kompletny (F78TS-F DN100) 200 mikronów	4149,80	CZ	B	1
AFA90	Kapsel chromowany (3 szt.) pokrętła regulacyjnego	120,70	R2	C	1
AGF1	Czujnik temperatury spalin, Pt1000, 0... 320°C, dt. czujnika 120 mm, dt. kabla 1 m	1133,40	R2	B	1
AOV30	Adapter do zaworów Oventrop M30x1,0mm	wycofany			
AQS71-KAM-T	Kanałowy przetwornik stężenia CO ₂ i temperatury, 24V, 0...10V,	2379,30	R2	C	1
AS06-1/2A	Wkład filtracyjny 105/135 *m dla FF06 (R½") i FK06 (R½"+R¾") (5 szt.)	208,80	CZ	B	5
AS06-1/2C	Wkład filtracyjny 50 *m dla FF06 (R½") i FK06 (R½"+R¾") (5 szt.)	250,90	CZ	C	5
AS06-1A	Wkład filtracyjny 105/135 *m dla FF06 (R¾"-1¼") i FK06 (R1"+R 1¼") (5 szt.)	215,30	CZ	B	5
AS06-1C	Wkład filtracyjny 50 *m dla FF06 (R¾"-1¼") i FK06 (R1"+R 1¼") (5 szt.)	271,50	CZ	B	5
AS100V	Pierścień blokujący głowicy T100VM (5 szt.)	15,40	CZ	C	1
AS100VM	Pierścień blokujący głowicy T100VM (5 szt.)	98,90	CZ	C	1
AS2	Styk pomocniczy siłownika M6422L1003 do przepustnicy DN200	wycofany			
AS60-Y	Zestaw przyłączający	240,10	CZ	C	1
ASW454	Moduł uśredniający do monitorowania przepływu cieczy i mediów gazowych (FEMA)	wycofany			
AT295STN	Ostona przeciwbryzgową do BA295	86,50	CZ	C	1
ATC928G3026	Moduł sterujący evohome z wbudowaną bramką internetową	832,80	R2	A	1
ATF500DHW	Zestaw do sterowania ciepłą wodą	484,50	R2	A	1
ATF600	Podstawa ścienna dla evohome z wyświetlaczem kolorowym, z zasilaczem	201,20	R2	A	1
ATF700	Komplet 3 ramek wymiennych do modułu evohome z wyświetlaczem kolorowym	112,50	R2	A	1
ATF800	Stojak dla modułu evohome z wyświetlaczem kolorowym, z zasilaczem	261,70	R2	A	1
ATK2040A	Zestaw montażowy siłowników VMM na zawory DR/ZR	474,80	CZ	B	1
ATP921R3052	Pakiet podstawowy (moduł evohome+moduł załączający+zasilacz stojakowy)	1170,20	R2	A	1
ATU2040A	Złącze uniwersalne do współpracy siłownika VMM/VRM z zaworami innych producentów	308,30	R2	A	1
AVS90	Zabezpieczenie antywandalowe głowicy HR90EE/HR92EE	88,80	R2	A	1
BA295-1/2A	wycofany, zamiennik BA295S-1/2A	wycofany			
BA295-11/2A	wycofany, zamiennik BA295S-11/2A	wycofany			
BA295-11/4B	wycofany, zamiennik BA295S-11/4A	wycofany			
BA295-1B	wycofany, zamiennik BA295S-1B	wycofany			
BA295-2A	wycofany, zamiennik BA295S-2A	wycofany			
BA295-3/4A	wycofany, zamiennik BA295S-3/4A	wycofany			
BA295CS-1/2A	wycofany; Izolator przepływu BA, ½", z zaworami odcinającymi; dostępna wersja bez zaworów odcinających BA295S	wycofany			
BA295CS-11/2A	wycofany; Izolator przepływu BA, 1½", z zaworami odcinającymi; dostępna wersja bez zaworów odcinających BA295S	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
BA295CS-11/4A	wycofany; Izolator przepływu BA, 1¼", z zaworami odcinającymi; dostępna wersja bez zaworów odcinających BA295S	wycofany			
BA295CS-1B	wycofany; Izolator przepływu BA, 1", z zaworami odcinającymi, kvs=3,8; dostępna wersja bez zaworów odcinających BA295S	wycofany			
BA295CS-2A	wycofany; Izolator przepływu BA, 2", z zaworami odcinającymi; dostępna wersja bez zaworów odcinających BA295S	wycofany			
BA295CS-3/4A	wycofany; Izolator przepływu BA, ¾", z zaworami odcinającymi; dostępna wersja bez zaworów odcinających BA295S	wycofany			
BA295I-1/2A	BA – Izolator przepływu zwrotnego, gwintowany, ½", korpus ze stali nierdzewnej	6712,90	W4	A	1
BA295I-11/2A	BA – Izolator przepływu zwrotnego, gwintowany, 1½", korpus ze stali nierdzewnej	11 645,60	W4	A	1
BA295I-11/4A	BA – Izolator przepływu zwrotnego, gwintowany, 1¼", korpus ze stali nierdzewnej	9454,50	W4	B	1
BA295I-1A	BA – Izolator przepływu zwrotnego, gwintowany, 1", korpus ze stali nierdzewnej	7945,80	W4	A	1
BA295I-2A	BA – Izolator przepływu zwrotnego, gwintowany, 2", korpus ze stali nierdzewnej	13 153,20	W4	A	1
BA295I-3/4A	BA – Izolator przepływu zwrotnego, gwintowany, ¾", korpus ze stali nierdzewnej	7400,80	W4	A	1
BA295S-1/2A	Izolator przepływu BA, ½", ze śrubunkami	1475,20	W4	A	1
BA295S-1/2LFA	Izolator przepływu BA bezołowiowy, ½", ze śrubunkami	1770,30	W4	C	1
BA295S-11/2A	Izolator przepływu BA, 1½", ze śrubunkami	4082,70	W4	A	1
BA295S-11/2LFA	Izolator przepływu BA bezołowiowy, 1½", ze śrubunkami	4899,30	W4	C	1
BA295S-11/4A	Izolator przepływu BA, 1¼", ze śrubunkami	2487,50	W4	A	1
BA295S-11/4LFA	Izolator przepływu BA bezołowiowy, 1¼", ze śrubunkami	2984,90	W4	C	1
BA295S-1A	Izolator przepływu BA, 1", ze śrubunkami kvs=6,0	1908,90	W4	A	1
BA295S-1B	Izolator przepływu BA, 1", ze śrubunkami kvs=3,8	1908,90	W4	A	1
BA295S-1LFA	Izolator przepływu BA bezołowiowy, 1", ze śrubunkami kvs=6,0	2290,70	W4	C	1
BA295S-1LFB	Izolator przepływu BA bezołowiowy, 1", ze śrubunkami kvs=3,8	2290,70	W4	C	1
BA295S-2A	Izolator przepływu BA, 2", ze śrubunkami	4246,00	W4	A	1
BA295S-2LFA	Izolator przepływu BA bezołowiowy, 2", ze śrubunkami	5095,20	W4	C	1
BA295S-3/4A	Izolator przepływu BA, ¾", ze śrubunkami	1507,60	W4	A	1
BA295S-3/4LFA	Izolator przepływu BA bezołowiowy, ¾", ze śrubunkami	1809,20	W4	C	1
BA295STN-11/2A	BA – Izolator przepływu do stojaków hydrantowych	4207,00	W4	A	1
BA295STN-11/2C	wycofany, zamiennik BA295STN-11/2A	wycofany			
BA295STN-3/4A	wycofany	wycofany			
BA298-100FA	wycofany, patrz zamiennik: BA300-100A	wycofany			
BA298-150FA	wycofany, patrz zamiennik: BA300-150A	wycofany			
BA298-65FA	wycofany, patrz zamiennik: BA300-65A	wycofany			
BA298-80FA	wycofany, patrz zamiennik: BA300-80A	wycofany			
BA298I-100FA	BA – Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy	38 301,40	W4	B	1
BA298I-150FA	BA – Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy	60 414,80	W4	B	1
BA298I-65FA	BA – Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy	36 895,40	W4	A	1
BA298I-80FA	BA – Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy	37 233,90	W4	B	1
BA300-100A	Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy DN 100	14 734,40	W4	B	1
BA300-150A	Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy DN 150	23 882,80	W4	B	1
BA300-200A	Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy DN 200	40 860,20	W4	B	1
BA300-65A	Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy DN 65	8757,00	W4	B	1
BA300-80A	Izolator przepływu zwrotnego, kołnierzowy DN 80	9257,60	W4	A	1
BDR91A1000	Moduł załączający, 5A, do systemu evohome	490,00	R2	A	1
BDR91T1004	Moduł załączający, grzanie/chłodzenie; 5A, do systemu evohome	490,00	R2	A	1
C7110A1010	Pomieszczeniowy czujnik jakości powietrza 15...30Vdc/24Vac, 0...10V	2492,90	R2	B	1
C7110C1001A	Pomieszczeniowy przetwornik stężenia CO ₂ , 0(2)...10V, i temperatury 0–10V; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	1407,00	R2	C	1
C7110D1009A	Wycofany; Pomieszczeniowy przetwornik stężenia CO ₂ , 0(2)...10V, z czujnikiem temperatury NTC20	wycofany			
CA295-1/2A	Izolator przepływu zwrotnego CA, ½"	339,60	W4	A	1
CA295-1/2E	Izolator przepływu zwrotnego CA, ½", bez przyłączy	279,00	W4	C	1
CA295-3/4A	Izolator przepływu zwrotnego CA, ¾"	339,60	W4	A	1
CMS727C1002	Wycofany; Moduł sterujący pomieszczeniowy do zestawu CMT727D1016 (1 strefa grzewcza)	wycofany			
CMS927B1049	Moduł sterujący pomieszczeniowy do współpracy z HM80	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
CMS927B1072	wycofany, zamiennik CMS927B1049	wycofany			
CMT507A1007/U	Termostat CM507 programowalny 7-dniowy	241,20	R1	A	1
CMT707A1011	Termostat CM707 programowalny 7-dniowy; aktualnie zastąpiony przez termostat T3 (T3H110A0081)	wycofany			
CMT707A1011E	wycofany	wycofany			
CMT727D1016	wycofany	wycofany			
CMT727D1016E	wycofany	wycofany			
CMT727D1120	CM727 Bezprzewodowy termostat + moduł załącz.; aktualnie zastąpiony przez termostat T3R (Y3H710RF0072)	wycofany			
CMT907A1074	Termostat CM907 programowalny 7-dniowy Termostat CM907 programowalny 7-dniowy – wycofany, sprawdź nową serię termostatów przewodowych: T4H110A1023	wycofany			
CMT927A1072	Termostat CM927 programowalny 7-dniowy z modułem HC60NG, bezprzewodowy – wycofany, sprawdź nową serię termostatów bezprzewodowych: Y4H910RF4004	wycofany			
CS92A1007	Bezprzewodowy czujnik zasobnika cwu do systemu evohome	565,70	R2	C	1
CX-PR	Zawór pilotowy zaworów DR300/VV300, DN50 – DN450	2434,50	CZ	C	1
CX-PS	Zawór pilotowy zaworów DH300/VV300/SV300, DN50 – DN450	2434,50	CZ	C	1
D04FM-1/2A	Regulator ciśnienia, 1/2", bez przyłączy	111,40	W2	A	1
D04FM-3/4A	Regulator ciśnienia, 3/4", bez przyłączy	120,20	W2	A	1
D04FMA-1/2	Wkład regulacyjny do D04FM, NK300	102,10	CZ	C	1
D04FS-1/2A	wycofany, zamiennik D04FM-1/2A	wycofany			
D04FS-3/4A	wycofany, zamiennik D04FM-3/4A	wycofany			
D04FSA-1/2	Kompletny wkład zaworu D04FS	59,70	CZ	B	1
D05F-1/2A	wycofany, zamiennik D05FS-1/2A	wycofany			
D05F-1/2E	wycofany, zamiennik D05FS-1/2E	wycofany			
D05F-1A	wycofany, zamiennik D05FS-1A	wycofany			
D05F-1E	wycofany, zamiennik D05FS-1E	wycofany			
D05F-3/4A	wycofany, zamiennik D05FS-3/4A	wycofany			
D05F-3/4E	wycofany, zamiennik D05FS-3/4E	wycofany			
D05FA-1/2B	Wkład zaworu wymienny (bez filtra) regulatora D05F	112,50	CZ	C	1
D05FS-1/2A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1/2"	213,10	W2	A	1
D05FS-1/2E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1/2"	207,70	W2	B	1
D05FS-11/2A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1 1/2"	579,70	W2	A	1
D05FS-11/2E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1 1/2"	553,70	W2	C	1
D05FS-11/4A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1 1/4"	440,40	W2	A	1
D05FS-11/4E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1 1/4"	379,70	W2	C	1
D05FS-1A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1"	289,80	W2	A	1
D05FS-1E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1"	259,60	W2	A	1
D05FS-2A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 2"	809,00	W2	A	1
D05FS-2E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 2"	778,70	W2	C	1
D05FS-3/4A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 3/4"	227,10	W2	A	1
D05FS-3/4E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 3/4"	214,10	W2	A	1
D05FT-1/2A	Regulator ciśnienia do ciepłej wody, ze śrubunkami 1 1/2"	305,00	W2	B	1
D05FT-11/2A	Regulator ciśnienia do ciepłej wody, ze śrubunkami 1 1/2"	999,30	W2	C	1
D05FT-11/4A	Regulator ciśnienia do ciepłej wody, ze śrubunkami 1 1/4"	745,30	W2	C	1
D05FT-1A	Regulator ciśnienia do ciepłej wody, ze śrubunkami 1"	386,20	W2	A	1
D05FT-2A	Regulator ciśnienia do ciepłej wody, ze śrubunkami 2"	1180,00	W2	C	1
D05FT-3/4A	Regulator ciśnienia do ciepłej wody, ze śrubunkami 3/4"	334,20	W2	A	1
D06F-1/2A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1/2"	276,90	W2	A	1
D06F-1/2AM	Regulator D06F z manometrem, 1/2"	321,30	W2	A	1
D06F-1/2B	Regulator ciśnienia do temp. 70°C, 1/2"	330,90	W2	A	1
D06F-1/2E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1/2"	259,60	W2	A	1
D06F-11/2A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1 1/2"	911,80	W2	A	1
D06F-11/2AM	Regulator D06F z manometrem, 1 1/2"	955,00	W2	A	1
D06F-11/2B	Regulator ciśnienia do temp. 70°C, 1 1/2"	1015,60	W2	B	1
D06F-11/2E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1 1/2"	818,80	W2	B	1
D06F-11/4A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1 1/4"	536,40	W2	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
D06F-11/4AM	Regulator D06F z manometrem, 1¼"	580,80	W2	A	1
D06F-11/4B	Regulator ciśnienia do temp. 70°C, 1¼"	608,90	W2	B	1
D06F-11/4E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1¼"	486,70	W2	A	1
D06F-1A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 1"	347,20	W2	A	1
D06F-1AM	Regulator D06F z manometrem, 1"	391,50	W2	A	1
D06F-1B	Regulator ciśnienia do temp. 70°C, 1"	416,40	W2	A	1
D06F-1E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 1"	325,60	W2	A	1
D06F-2A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, 2"	1072,90	W2	A	1
D06F-2AM	Regulator D06F z manometrem, 2"	1117,20	W2	A	1
D06F-2B	Regulator ciśnienia do temp. 70°C, 2"	1188,60	W2	A	1
D06F-2E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, 2"	939,90	W2	B	1
D06F-3/4A	Regulator ciśnienia, ze śrubunkami, ¾"	306,10	W2	A	1
D06F-3/4AM	Regulator D06F z manometrem, ¾"	349,40	W2	A	1
D06F-3/4B	Regulator ciśnienia do temp. 70°C, ¾"	359,10	W2	A	1
D06F-3/4E	Regulator ciśnienia bez przyłączy, ¾"	286,70	W2	A	1
D06FA-1/2	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatorów D06F, D06FH, dla R½"+¾"	87,30	CZ	B	1
D06FA-11/2	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatorów D06F, D06FH, dla R1½"+2"	174,20	CZ	B	1
D06FA-1A	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06FH, dla R1"+1¼", od 1997	126,60	CZ	B	1
D06FA-1B	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06F (oraz FK74C, FK74CS), dla R1"+1¼", od 1997	130,90	CZ	B	1
D06FB-1B	wycofany	wycofany			
D06FH-1/2B	Regulator ciśnienia – 0,15–1,2 MPa, ½"	395,80	W2	A	1
D06FH-11/2B	Regulator ciśnienia – 0,15–1,2 MPa, 1½"	1360,50	W2	A	1
D06FH-11/4B	Regulator ciśnienia – 0,15–1,2 MPa, 1¼"	775,50	W2	A	1
D06FH-1B	Regulator ciśnienia – 0,15–1,2 MPa, 1"	518,10	W2	A	1
D06FH-2B	Regulator ciśnienia – 0,15–1,2 MPa, 2"	1540,10	W2	A	1
D06FH-3/4B	Regulator ciśnienia – 0,15–1,2 MPa, ¾"	440,20	W2	A	1
D06FI-1	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06FI, R1 + R1¼"	272,50	CZ	B	1
D06FI-1/2	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06FI, R½ + R¾"	243,40	CZ	B	1
D06FI-1/2A	Regulator ciśnienia, ½", ze stali nierdzewnej, przyłącza gwintowane	790,60	W2	A	1
D06FI-1/2B	Regulator ciśnienia, ½", ze stali nierdzewnej, osłona ze stali nierdzewnej	910,60	W2	A	1
D06FI-1/2E	Regulator ciśnienia, ½", ze stali nierdzewnej, bez przyłączy	492,10	W2	B	1
D06FI-11/2	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06FI, R1½ + R2"	335,30	CZ	C	1
D06FI-11/2A	Regulator ciśnienia, 1½", ze stali nierdzewnej, przyłącza gwintowane	1948,90	W2	A	1
D06FI-11/2B	Regulator ciśnienia, 1½", ze stali nierdzewnej, osłona ze stali nierdzewnej	2384,80	W2	B	1
D06FI-11/2E	Regulator ciśnienia, 1½", ze stali nierdzewnej, bez przyłączy	1083,70	W2	C	1
D06FI-11/4A	Regulator ciśnienia, 1¼", ze stali nierdzewnej, przyłącza gwintowane	1462,20	W2	A	1
D06FI-11/4B	Regulator ciśnienia, 1¼", ze stali nierdzewnej, osłona ze stali nierdzewnej	1678,50	W2	B	1
D06FI-11/4E	Regulator ciśnienia, 1¼", ze stali nierdzewnej, bez przyłączy	798,20	W2	B	1
D06FI-1A	Regulator ciśnienia, 1", ze stali nierdzewnej, przyłącza gwintowane	1125,90	W2	A	1
D06FI-1B	Regulator ciśnienia, 1", ze stali nierdzewnej, osłona ze stali nierdzewnej	1354,00	W2	A	1
D06FI-1E	Regulator ciśnienia, 1", ze stali nierdzewnej, bez przyłączy	634,90	W2	B	1
D06FI-2A	Regulator ciśnienia, 2", ze stali nierdzewnej, przyłącza gwintowane	2544,80	W2	A	1
D06FI-2B	Regulator ciśnienia, 2", ze stali nierdzewnej, osłona ze stali nierdzewnej	3141,80	W2	A	1
D06FI-2E	Regulator ciśnienia, 2", ze stali nierdzewnej, bez przyłączy	1248,10	W2	B	1
D06FI-3/4A	Regulator ciśnienia, ¾", ze stali nierdzewnej, przyłącza gwintowane	898,80	W2	A	1
D06FI-3/4B	Regulator ciśnienia, ¾", ze stali nierdzewnej, osłona ze stali nierdzewnej	1039,40	W2	A	1
D06FI-3/4E	Regulator ciśnienia, ¾", ze stali nierdzewnej, bez przyłączy	535,40	W2	B	1
D06FN-1/2B	Regulator ciśnienia – 0,05–0,2 MPa, ½"	671,70	W2	A	1
D06FN-11/2B	Regulator ciśnienia – 0,05–0,2 MPa, 1½"	2208,40	W2	A	1
D06FN-11/4B	Regulator ciśnienia – 0,05–0,2 MPa, 1¼"	1455,70	W2	A	1
D06FN-1B	Regulator ciśnienia – 0,05–0,2 MPa, 1"	867,40	W2	A	1
D06FN-2B	Regulator ciśnienia – 0,05–0,2 MPa, 2"	2617,20	W2	A	1
D06FN-3/4B	Regulator ciśnienia – 0,05–0,2 MPa, ¾"	745,20	W2	A	1
D06FNA-1	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06FN, R1"+1¼"	137,40	CZ	B	1

Wersja 0.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
D06FNA-1/2	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06FN, R $\frac{1}{2}$ "- $\frac{3}{4}$ "	86,80	CZ	A	1
D06FNA-11/2	Wkład zaworu wymienny (bez sita) regulatora D06FN, R $\frac{1}{2}$ "-2"	325,60	CZ	B	1
D06FR-1A	Moduł regulacyjny ciśnienia do filtrów F74CS	332,10	CZ	C	1
D150-1/2A	Zawór redukcyjny zespołu bezpieczeństwa SG150, $\frac{1}{2}$ "	339,60	CZ	C	1
D15NP-100A	wycofany, zamiennik D15SN-100A	wycofany			
D15NP-125A	wycofany	wycofany			
D15NP-150A	wycofany	wycofany			
D15NP-50A	wycofany	wycofany			
D15NP-65A	wycofany, zamiennik D15SN-65A	wycofany			
D15NP-80A	wycofany, zamiennik D15SN-80A	wycofany			
D15P-100A	wycofany, zamiennik D15S-100A	wycofany			
D15P-125A	wycofany, zamiennik D15S-100A + 2 x EXF125-A (przeciwkołnierz DN125)	wycofany			
D15P-150A	wycofany, zamiennik D15S-150A	wycofany			
D15P-200A	wycofany, zamiennik D15S-200A	wycofany			
D15P-50A	wycofany, zamiennik D15S-50A	wycofany			
D15P-65A	wycofany, zamiennik D15S-65A	wycofany			
D15P-80A	wycofany, zamiennik D15S-80A	wycofany			
D15S-100A	Regulator ciśnienia, zakres 1,5–7,5 bar, DN100, PN16	8553,60	W2	C	1
D15S-150A	Regulator ciśnienia, zakres 1,5–8,0 bar, DN150, PN16	21 573,80	W2	A	1
D15S-200A	Regulator ciśnienia, zakres 1,5–8,0 bar, DN200, PN16	44 123,00	W2	B	1
D15S-50A	Regulator ciśnienia, PN16, 1,5–7,5 bar, DN 50, PN16	4094,60	W2	C	1
D15S-65A	Regulator ciśnienia, zakres 1,5–7,5 bar, DN65, PN16	4332,50	W2	C	1
D15S-80A	Regulator ciśnienia, zakres 1,5–7,5 bar, DN80, PN16	5642,20	W2	C	1
D15SH-100B	Regulator ciśnienia, zakres wysokociśnieniowy 3–10 bar, PN25, DN 100	15 112,90	W2	B	1
D15SH-50A	Regulator ciśnienia, zakres wysokociśnieniowy 3–10 bar, PN16, DN 50	4356,30	W2	C	1
D15SH-50B	Regulator ciśnienia, zakres wysokociśnieniowy 3–10 bar, PN25, DN 50	4356,30	W2	A	1
D15SH-65B	Regulator ciśnienia, zakres wysokociśnieniowy 3–10 bar, PN25, DN 65	8891,10	W2	A	1
D15SH-80B	Regulator ciśnienia, zakres wysokociśnieniowy 3–10 bar, PN25, DN 80	13 458,20	W2	B	1
D15SN-100A	Regulator ciśnienia, zakres 0,5–2,0 bar, DN100, PN16	16 873,60	W2	C	1
D15SN-50A	Regulator ciśnienia, zakres niskociśnieniowy 0,5–2 bar, PN16, DN 50	4356,30	W2	C	1
D15SN-65A	Regulator ciśnienia, zakres 0,5–2,0 bar, DN65, PN16	8436,80	W2	B	1
D15SN-80A	Regulator ciśnienia, zakres 0,5–2,0 bar, DN80, PN16	9371,30	W2	C	1
D15S-SET-OT	Wkład zaworu z uszczelnieniem do regulatora D15S, D15SN – DN65, DN80, DN100 z datą produkcji przed 03/2020 (do regulatorów z datą produkcji od 03/2020 patrz część zamienna 0904220)	2339,60	CZ	B	1
D160S-3/4A	Zawór redukcyjny zespołu bezpieczeństwa SG150, $\frac{3}{4}$ "	345,10	CZ	B	1
D16-15A	Regulator ciśnienia, PN25, DN 15	2064,60	W2	B	1
D16-20A	Regulator ciśnienia, PN25, DN 20	2447,50	W2	B	1
D16-25A	Regulator ciśnienia, PN25, DN 25	3254,30	W2	B	1
D16-32A	Regulator ciśnienia, PN25, DN 32	4021,00	W2	B	1
D16-40A	Regulator ciśnienia, PN25, DN 40	4302,20	W2	A	1
D16A-15	Wymienny wkład zaworu D16, DN15+20	159,50	CZ	C	1
D16A-25	Wymienny wkład zaworu D16, DN25+32	121,10	CZ	B	1
D16A-40	Wymienny wkład zaworu D16, DN40	222,80	CZ	C	1
D16N-15A	wycofany	wycofany			
D16N-20A	wycofany	wycofany			
D16N-25A	wycofany	wycofany			
D16N-32A	wycofany	wycofany			
D16N-40A	wycofany	wycofany			
D16NA-15	Wycofany; Wymienny wkład zaworu D16N, DN15+20	wycofany			
D16NA-25	Wycofany; Wymienny wkład zaworu D16N, DN25+32	wycofany			
D16NA-40	Wycofany; Wymienny wkład zaworu D16N, DN40	wycofany			
D17P-100B	wycofany, możliwy zamiennik D15SH-100B (sprawdź parametry)	wycofany			
D17P-150B	wycofany	wycofany			
D17P-200B	wycofany	wycofany			
D17P-50B	wycofany	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
D17P-65B	wycofany, możliwy zamiennik D15SH-65B (sprawdź parametry)	wycofany			
D17P-80B	wycofany, możliwy zamiennik D15SH-80B (sprawdź parametry)	wycofany			
D22-1/2A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 1/2"	312,60	W2	B	1
D22-1/4A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 1/4"	258,50	W2	A	1
D22-11/2A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 1 1/2"	1527,10	W2	B	1
D22-11/4A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 1 1/4"	937,70	W2	B	1
D22-1A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 1"	730,10	W2	B	1
D22-2A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 2"	1743,40	W2	B	1
D22-3/4A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 3/4"	458,60	W2	B	1
D22-3/8A	Regulator ciśnienia do powietrza, PN40, 3/8"	258,50	W2	B	1
DA74C-11/4A	Przyłącze obrotowe 1 1/4"	225,00	CZ	B	1
DA74C-1A	Przyłącze obrotowe 1"	172,00	CZ	B	1
DA74C-3/4A	Przyłącze obrotowe 3/4"	138,40	CZ	B	1
DA74CS-1/2A	Przyłącze obrotowe 1/2"	140,60	CZ	C	1
DA74CS-11/2LFA	Przyłącze obrotowe 1 1/2"	1058,80	CZ	C	1
DA74CS-2LFA	Przyłącze obrotowe 2"	1197,30	CZ	C	1
DAV-MH-100-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN100, pow. odpowietrzenia 7855 mm ²	6214,30	W3	C	1
DAV-MH-150-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN150, pow. odpowietrzenia 17670 mm ²	11 882,50	W3	C	1
DAV-MH-200-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN200, pow. odpowietrzenia 31415 mm ²	21 604,00	W3	C	1
DAV-MH-250-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN250, pow. odpowietrzenia 49090 mm ²	31 148,30	W3	C	1
DAV-MH-50-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN50, pow. odpowietrzenia 1960 mm ²	3258,60	W3	C	1
DAV-MH-80-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN80, pow. odpowietrzenia 5000 mm ²	4762,90	W3	C	1
DAV-MS-100-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN100, pow. odpowietrzenia 5025 mm ²	4676,40	W3	C	1
DAV-MS-150-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN150, pow. odpowietrzenia 7855 mm ²	6706,40	W3	C	1
DAV-MS-200-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN200, pow. odpowietrzenia 17670 mm ²	15 965,10	W3	C	1
DAV-MS-250-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN250, pow. odpowietrzenia 31415 mm ²	20 518,20	W3	C	1
DAV-MS-300-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN300, pow. odpowietrzenia 49090 mm ²	32 636,50	W3	C	1
DAV-MS-50-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN50, pow. odpowietrzenia 1960 mm ²	2396,60	W3	C	1
DAV-MS-80-KA	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający, DN80, pow. odpowietrzenia 1960 mm ²	3345,10	W3	C	1
DC76-11/2A	wycofany	wycofany			
DC76-11/4A	wycofany	wycofany			
DC76-1A	wycofany	wycofany			
DC76-2A	wycofany	wycofany			
DDS76-1	Presostat różnicowy dla filtrów F76S 1" i 1 1/4", F78S-F, F78TS-F DN65, 80, 100 i 125	1921,90	W1	A	1
DDS76-1/2	Presostat różnicowy dla filtrów F76S 1/2" i 3/4"	1921,90	W1	A	1
DDS76-11/2	Presostat różnicowy dla filtrów F76S 1 1/2" i 2"	1921,90	W1	A	1
DH300/DH100-11/2A	Zawór priorytetu, 1 1/2"	4292,50	W3	A	1
DH300/DH100-1A	Zawór priorytetu, 1"	3962,60	W3	A	1
DH300/DH100-3/4A	Zawór priorytetu, 3/4"	3504,10	W3	A	1
DH300-100A	Zawór priorytetu, DN100	13 785,90	W3	A	1
DH300-150A	Zawór priorytetu, DN150	25 417,40	W3	C	1
DH300-200A	Zawór priorytetu, DN200	37 145,20	W3	C	1
DH300-250A	Zawór priorytetu, DN250	62 559,40	W3	C	1
DH300-300A	Zawór priorytetu, DN300	86 020,40	W3	C	1
DH300-350A	Zawór priorytetu, DN350	125 115,50	W3	C	1
DH300-400A	Zawór priorytetu, DN400	199 408,10	W3	C	1
DH300-450A	Zawór priorytetu, DN450	295 204,10	W3	C	1
DH300-50A	Zawór priorytetu, DN50	9677,30	W3	A	1
DH300-65A	Zawór priorytetu, DN65	10 950,20	W3	A	1
DH300-80A	Zawór priorytetu, DN80	12 706,60	W3	A	1
DR100FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierzyowy, przelot kątowy, DN 100, PN6, kv=160	2223,60	R2	B	1
DR100GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierzyowy, przelot prosty, DN 100, PN6, kv=160	1884,00	R2	A	1
DR125FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierzyowy, przelot kątowy, DN 125, PN6, kv=250	4038,30	R2	A	1
DR125GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierzyowy, przelot prosty, DN 125, PN6, kv=250	3330,00	R2	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
DR150FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot kątowy, DN 150, PN6, kv=630	6969,20	R2	C	1
DR150GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 150, PN6, kv=630	5556,80	R2	A	1
DR15-2GMLA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot prosty, DN 15, PN6, kv=2,5	570,00	R2	A	1
DR15GMLA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot prosty, DN 15, PN6, kv=4	570,00	R2	A	1
DR15MA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot kątowy, DN 15, PN6, kv=4	570,00	R2	A	1
DR200FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot kątowy, DN 200, PN6, kv=1600	9135,50	R2	C	1
DR200GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 200, PN6, kv=1600	9046,80	R2	A	1
DR200GFLA1	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 200, PN6, kv=1000	8782,90	R2	C	1
DR20GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty DN 20, PN6, kv=6,3	629,40	R2	A	1
DR20GMLA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot prosty, DN 20, PN6, kv=6,3	570,00	R2	A	1
DR20MA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot kątowy, DN 20, PN6, kv=6,3	576,50	R2	A	1
DR25GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 25, PN6, kv=10	660,90	R2	A	1
DR25GMLA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot prosty, DN 25, PN6, kv=10	581,90	R2	A	1
DR25MA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot kątowy, DN 25, PN6, kv=10	581,90	R2	A	1
DR300-100A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN100	12 816,90	W2	B	1
DR300-100B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN100	17 670,70	W2	C	1
DR300-150A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN150	21 361,80	W2	B	1
DR300-150B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN150	30 043,00	W2	C	1
DR300-200A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN200	31 578,80	W2	B	1
DR300-200B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN200	43 236,20	W2	C	1
DR300-250A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN250	52 563,10	W2	C	1
DR300-250B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN200	67 765,80	W2	C	1
DR300-300A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN300	78 947,30	W2	C	1
DR300-300B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN300	98 051,00	W2	C	1
DR300-350A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN350	112 298,60	W2	C	1
DR300-350B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN350	141 692,80	W2	C	1
DR300-400A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN400	177 259,00	W2	C	1
DR300-400B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN350	229 127,70	W2	C	1
DR300-450A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN450	280 088,00	W2	C	1
DR300-450B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN450	338 419,80	W2	C	1
DR300-50A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN50	8564,50	W2	B	1
DR300-50B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN50	11 090,80	W2	C	1
DR300-65A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN65	9684,90	W2	B	1
DR300-65B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN65	12 408,10	W2	C	1
DR300-80A	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN16, DN80	11 552,60	W2	B	1
DR300-80B	Regulator ciśnienia z zaworem pilotowym, PN25, DN80	14 887,90	W2	C	1
DR32GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 32, PN6, kv=16	702,00	R2	A	1
DR32GMLA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot prosty, DN 32 PN6, kv=16	581,90	R2	A	1
DR32MA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot kątowy, DN 32 PN6, kv=16	581,90	R2	A	1
DR40FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot kątowy, DN 40, PN6, kv=25	761,40	R2	A	1
DR40GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 40, PN6, kv=25	708,40	R2	A	1
DR40GMLA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot prosty, DN 40, PN6, kv=25	679,20	R2	A	1
DR40MA	Zawór 3-drogowy mieszający, gwintowany, przelot kątowy, DN 40, PN6, kv=25	679,20	R2	A	1
DR50FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot kątowy, DN 50, PN6, kv=40	919,30	R2	A	1
DR50GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 50, PN6, kv=40	859,80	R2	A	1
DR65FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot kątowy, DN 65, PN6, kv=63	1111,80	R2	A	1
DR65GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 65, PN6, kv=63	906,30	R2	A	1
DR80FA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot kątowy, DN 80, PN6, kv=100	1730,40	R2	A	1
DR80GFLA	Zawór 3-drogowy mieszający, kołnierkowy, przelot prosty, DN 80, PN6, kv=100	1394,10	R2	A	1
DRF20-S	Czujnik pomieszczeniowy (2 x NTC20k, 3 zaciski)	wycofany			
DS05-1	Ostona izolacyjna do D05FS i D05FT, 1"	52,70	W2	B	1
DS05-1/2	Ostona izolacyjna do D05FS i D05FT, 1/2"	42,40	W2	B	1
DS05-11/2	Ostona izolacyjna do D05FS i D05FT, 1 1/2"	70,10	W2	C	1
DS05-11/4	Ostona izolacyjna do D05FS i D05FT, 1 1/4"	67,70	W2	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
DS05-2	Ostona izolacyjna do D05FS i D05FT, 2"	74,30	W2	C	1
DS05-3/4	Ostona izolacyjna do D05FS i D05FT, ¾"	46,90	W2	B	1
DS295STN-11/2	Zestaw uszczelniający	276,90	CZ	C	1
DT90A1008	Cyfrowy termostat pokojowy	198,00	R1	A	1
DT90E1012	Cyfrowy termostat pokojowy z funkcją oszczędnościową ECO	240,10	R1	A	1
DT92A1004	Cyfrowy termostat pokojowy, bezprzewodowy	581,90	R1	A	1
DT92E1000	Cyfrowy termostat pokojowy z funkcją oszczędnościową ECO, bezprzewodowy	638,10	R1	A	1
DTS92A1011	Termostat pokojowy z odczytem cyfrowym,	285,50	R1	A	1
DTS92E1020	Termostat pokojowy z odczytem cyfrowym z f. ECO	338,60	R1	A	1
DU144A1001	Zawór upustowy różnicy ciśnień, ¾", przyłączami zaciskowymi 22 mm do rur miedzianych	87,20	O7	A	1
DU144A1002	Zawór upustowy różnicy ciśnień, ze śrubunkiem gw, ¾"	154,00	O7	A	1
DU144A1003	Zawór upustowy różnicy ciśnień, gwint wewnętrzny ¾"	119,00	O7	C	1
DU145-3/4A	Zawór upustowy różnicy ciśnień, ¾", ze śrubunkami	152,50	O7	A	1
DU145-3/4E	Zawór upustowy różnicy ciśnień, ¾", bez śrubunków	214,60	O7	A	1
DU146-11/4A	Zawór upustowy, 1¼", gw. wewnętrzny	504,00	O7	A	1
DU146-3/4A	Zawór upustowy różnicy ciśnień, ¾", gw. wewnętrzny	270,40	O7	A	1
DU146AH-A	Wkład kompletny dla DU146, DN ¾"-1¼"	75,20	CZ	B	1
DU146M-11/4A	Zawór upustowy, 1¼", gw. wewnętrzny, ze wskaźnikiem	746,20	O7	C	1
DU146M-3/4A	Zawór upustowy, ¾", gw. wewnętrzny, ze wskaźnikiem	392,60	O7	C	1
E121-1/2A	Odpowietrznik, ½", 12 szt.	432,60	O7	B	12
E121-3/8A	Odpowietrznik, ¾", 12 szt.	359,10	O7	A	12
E121S-1/2A	Odpowietrzniki do układów solarnych, ½", 12 szt.	1122,60	O7	C	12
E121S-3/8A	Odpowietrzniki do układów solarnych, ¾", 12 szt.	764,70	O7	C	12
E125S-1/2A	Automatyczny odpowietrznik do układów solarnych, ½"	310,40	O7	A	1
E125S-3/8A	Automatyczny odpowietrznik do układów solarnych, ¾"	262,90	O7	A	1
EC300-100A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-150A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-200A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-250A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-300A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-350A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-400A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-450A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-50A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-65A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EC300-80A	wycofany, zawór sterowany elektronicznie	wycofany			
EE49	Wkład odpowietrzający do HF49	wycofany			
ES05F-1/2A	Wkład filtracyjny wymienny regulatora D05F, D05FS, D05FT	16,60	CZ	B	1
ES06F-1/2A	Siatka filtrująca wymienna regulatorów D06F (od 1997), D06FN, D06FH, D06FI, R½"+¾"	22,20	CZ	B	1
ES06F-11/2A	Siatka filtrująca wymienna regulatorów D06F (od 1997), D06FN, D06FH, D06FI, 1½"+2"	55,00	CZ	B	1
ES06F-1A	Siatka filtrująca wymienna regulatorów D06F (1977-1994), D06FN, D06FH, D06FI, R1"+1¼" (od 1997)	41,20	CZ	B	1
ES06F-1B	Siatka filtrująca wymienna regulatorów D06F R1" (od 1991 do 1996) oraz dla D06F - R1"+R1¼" (od 1997 roku)	41,20	CZ	B	1
ES16-15	Wkład filtrujący D16/D16N, DN15 + 20	60,70	CZ	B	1
ES16-25	Wkład filtrujący D16/D16N, DN25 + 32	99,10	CZ	C	1
ES16-40	Wkład filtrujący D16/D16N, DN40	166,60	CZ	B	1
ES30-1/2A	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,35 mm, ½"	23,70	CZ	A	1
ES30-1/2B	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,18 mm, ½"	35,20	CZ	C	1
ES30-11/2A	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,35 mm, 1½"	72,10	CZ	C	1
ES30-11/2B	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,18 mm, 1½"	97,90	CZ	C	1
ES30-11/4A	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,35 mm, 1¼"	47,90	CZ	C	1
ES30-11/4B	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,18 mm, 1¼"	72,10	CZ	C	1
ES30-1A	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,35 mm, 1"	32,60	CZ	A	1
ES30-1B	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,18 mm, 1"	47,90	CZ	C	1
ES30-2A	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,35 mm, 2"	77,60	CZ	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
ES30-2B	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,18 mm, 2"	117,90	CZ	C	1
ES30-3/4A	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,35 mm, ¾"	26,90	CZ	A	1
ES30-3/4B	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,18 mm, ¾"	40,80	CZ	C	1
ES30-3/8A	Sito filtracyjne FY30-...A i FY32-...A; wielkość oczek 0,35 mm, ⅜"	22,30	CZ	C	1
ES32-1/2C	Sito filtracyjne FY32-...C, wielkość oczek 0,25 mm, ½"	81,70	CZ	B	1
ES32-11/2C	Sito filtracyjne FY32-...C, wielkość oczek 0,25 mm, 1½"	150,40	CZ	C	1
ES32-11/4C	Sito filtracyjne FY32-...C, wielkość oczek 0,25 mm, 1¼"	94,90	CZ	C	1
ES32-1C	Sito filtracyjne FY32-...C, wielkość oczek 0,25 mm, 1"	72,10	CZ	C	1
ES32-2C	Sito filtracyjne FY32-...C, wielkość oczek 0,25 mm, 2"	138,40	CZ	C	1
ES32-3/4C	Sito filtracyjne FY32-...C, wielkość oczek 0,25 mm, ¾"	75,90	CZ	C	1
ES32-3/8C	Sito filtracyjne FY32-...C, wielkość oczek 0,25 mm, ⅜"	62,00	CZ	B	1
ES69Y-100	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN100	435,90	CZ	B	1
ES69Y-125	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN125	646,70	CZ	B	1
ES69Y-15	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN15	249,90	CZ	C	1
ES69Y-150	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN150	1002,60	CZ	B	1
ES69Y-20	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN20	124,40	CZ	B	1
ES69Y-200	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN200	1418,90	CZ	B	1
ES69Y-25	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN25	163,40	CZ	C	1
ES69Y-32	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN32	141,70	CZ	B	1
ES69Y-40	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN40	271,50	CZ	C	1
ES69Y-50	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN50	273,70	CZ	B	1
ES69Y-65	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN65	360,20	CZ	C	1
ES69Y-80	Sito filtracyjne FY69P, wielkość oczek 0,5 mm, DN80	350,40	CZ	A	1
ES71Y-100	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN100	535,40	CZ	B	1
ES71Y-125	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN125	779,80	CZ	B	1
ES71Y-15	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN15	129,80	CZ	C	1
ES71Y-150	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN150	1098,80	CZ	C	1
ES71Y-20	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN20	632,20	CZ	C	1
ES71Y-25	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN25	128,80	CZ	C	1
ES71Y-32	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN32	163,40	CZ	C	1
ES71Y-40	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN40	217,40	CZ	C	1
ES71Y-50	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN50	256,40	CZ	C	1
ES71Y-65	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN65	283,40	CZ	B	1
ES71Y-80	Sito filtracyjne FY71P, wielkość oczek 0,5 mm, DN80	558,10	CZ	B	1
ES76S-065A	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 100 mikronów, DN65	1679,60	CZ	A	1
ES76S-065B	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 20 mikronów, DN65	1712,10	CZ	C	1
ES76S-065C	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 50 mikronów, DN65	1712,10	CZ	C	1
ES76S-065D	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 200 mikronów, DN65	1712,10	CZ	C	1
ES76S-065F	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 500 mikronów, DN65	1679,60	CZ	C	1
ES76S-080A	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 100 mikronów, DN80	1892,60	CZ	A	1
ES76S-080B	wycofany	wycofany			
ES76S-080C	wycofany	wycofany			
ES76S-080D	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 200 mikronów, DN80	1930,50	CZ	C	1
ES76S-080F	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 500 mikronów, DN80	1893,80	CZ	C	1
ES76S-100A	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 100 mikronów, DN100	2318,70	CZ	A	1
ES76S-100B	wycofany	wycofany			
ES76S-100C	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 50 mikronów, DN100	2317,70	CZ	B	1
ES76S-100D	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 200 mikronów, DN100	1968,30	CZ	C	1
ES76S-100F	Wymienna siatka filtracyjna F76S-F, 500 mikronów, DN100	1968,30	CZ	C	1
ES78T-080C	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN80) 50 mikronów	899,80	CZ	C	1
ES78TS-065A	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN65) 100 mikronów	882,00	CZ	C	1
ES78TS-065B	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN65) 20 mikronów	1195,20	CZ	C	1
ES78TS-065C	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN65) 50 mikronów	1195,20	CZ	C	1
ES78TS-065D	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN65) 200 mikronów	1195,20	CZ	C	1

Wersja 0.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
ES78TS-065F	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN65) 500 mikronów	1193,60	CZ	A	1
ES78TS-080A	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN80) 100 mikronów	939,40	CZ	C	1
ES78TS-080B	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN80) 20 mikronów	1092,00	CZ	C	1
ES78TS-080D	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN80) 200 mikronów	1223,00	CZ	C	1
ES78TS-080F	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN80) 500 mikronów	1223,00	CZ	A	1
ES78TS-100A	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN100) 100 mikronów	1308,30	CZ	C	1
ES78TS-100B	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN100) 20 mikronów	1792,00	CZ	C	1
ES78TS-100C	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN100) 50 mikronów	1792,00	CZ	C	1
ES78TS-100D	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN100) 200 mikronów	1792,00	CZ	C	1
ES78TS-100F	Wymienna siatka filtracyjna (F78TS-F DN100) 500 mikronów	1792,00	CZ	A	1
ESD05FS	Wymienny wkład filtracyjny do D05FS, D05FT; 1½ - 2"	43,90	CZ	C	1
EVA10RA	Wycofany, adapter do zaworów Danfoss-RA; 10 szt.; dostępna opcja EVA1-DANFOSS	wycofany			
EVA1-DANFOSS	Adapter do zaworów Danfoss typ RAV / RAVL / RA	37,20	CZ	B	1
EXF125-A	Kołnierz montażowy DN100/DN125 dla F78TS i D15S, RV283S, seria S300	2069,00	W2	A	1
F42010972 001	Czujnik temperatury zdalny do termostatów CM907, T3, T4	178,50	R1	A	1
F42010977 001	Listwa zaciskowa do CM907	13,90	R1	C	1
F74CS-1/2AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ½", siatka 100 mikronów	896,60	W1	C	1
F74CS-1/2AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ½", siatka 50 mikronów	896,60	W1	B	1
F74CS-1/2AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ½", siatka 200 mikronów	896,60	W1	C	1
F74CS-11/2LFAA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1½", siatka 100 mikronów	2505,90	W1	A	1
F74CS-11/4AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1¼", siatka 100 mikronów	1014,50	W1	A	1
F74CS-11/4AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1¼", siatka 50 mikronów	1014,50	W1	A	1
F74CS-11/4AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1¼", siatka 200 mikronów	1014,50	W1	C	1
F74CS-1AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1", siatka 100 mikronów	970,20	W1	A	1
F74CS-1AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1", siatka 50 mikronów	970,20	W1	B	1
F74CS-1AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1", siatka 200 mikronów	970,20	W1	A	1
F74CS-2LFAA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 2", siatka 100 mikronów	2643,20	W1	A	1
F74CS-3/4AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ¾", siatka 100 mikronów	925,80	W1	A	1
F74CS-3/4AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ¾", siatka 50 mikronów	925,80	W1	C	1
F74CS-3/4AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ¾", siatka 200 mikronów	925,80	W1	C	1
F76S-1/2AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ½", siatka 100 mikronów	1119,40	W1	A	1
F76S-1/2AAM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, ½" siatka 100 mikronów	1383,30	W1	B	1
F76S-1/2AB	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ½", siatka 20 mikronów	1119,40	W1	C	1
F76S-1/2AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ½", siatka 50 mikronów	1119,40	W1	C	1
F76S-1/2ACM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, ½", siatka 50 mikronów	1396,30	W1	C	1
F76S-1/2AD	Filtr z płukaniem wstecznym, ze śrub. gwint., ½", siatka 200 mikronów	1119,40	W1	C	1
F76S-1/2AF	Filtr z płukaniem wstecznym, z siatką 500 mikronów, ½"	1119,40	W1	B	1
F76S-100FA	wycofany, zamiennik F78TS-100FA	wycofany			
F76S-100FB	wycofany, zamiennik F78TS-100FB	wycofany			
F76S-100FC	wycofany, zamiennik F78TS-100FC	wycofany			
F76S-100FD	wycofany	wycofany			
F76S-100FF	wycofany	wycofany			
F76S-11/2AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1½", siatka 100 mikronów	2065,70	W1	A	1
F76S-11/2AAM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 1½", siatka 100 mikronów	2592,40	W1	A	1
F76S-11/2AB	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1½", siatka 20 mikronów	2065,70	W1	B	1
F76S-11/2AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1½", siatka 50 mikronów	2065,70	W1	A	1
F76S-11/2ACM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 1½", siatka 50 mikronów	2618,40	W1	C	1
F76S-11/2AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1½", siatka 200 mikronów	2065,70	W1	A	1
F76S-11/2AE	Filtr z płukaniem wstecznym, 1½", z siatką 300 mikronów	2065,70	W1	B	1
F76S-11/2AF	Filtr z płukaniem wstecznym, 1½", z siatką 500 mikronów	2065,70	W1	B	1
F76S-11/4AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1¼", siatka 100 mikronów	1302,10	W1	A	1
F76S-11/4AAM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 1¼", siatka 100 mikronów	1643,90	W1	A	1
F76S-11/4AB	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1¼", siatka 20 mikronów	1302,10	W1	B	1
F76S-11/4AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1¼", siatka 50 mikronów	1302,10	W1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
F76S-11/4ACM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 1¼", siatka 50 mikronów	1661,20	W1	A	1
F76S-11/4AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1¼", siatka 200 mikronów	1302,10	W1	A	1
F76S-11/4AF	Filtr z płukaniem wstecznym, 1¼", z siatką 500 mikronów	1302,10	W1	C	1
F76S-125ZFA	wycofany	wycofany			
F76S-1AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1", siatka 100 mikronów	1296,80	W1	A	1
F76S-1AAM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 1", siatka 100 mikronów	1642,90	W1	A	1
F76S-1AB	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1", siatka 20 mikronów	1296,80	W1	C	1
F76S-1AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 1", siatka 50 mikronów	1296,80	W1	A	1
F76S-1ACM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 1", siatka 50 mikronów	1642,90	W1	B	1
F76S-1AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 1", siatka 200 mikronów	1296,80	W1	C	1
F76S-1AF	Filtr z płukaniem wstecznym, 1", z siatką 500 mikronów	1296,80	W1	C	1
F76S-1EA	wycofany	wycofany			
F76S-2AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 2", siatka 100 mikronów	2282,00	W1	A	1
F76S-2AAM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 2", siatka 100 mikronów	2805,40	W1	A	1
F76S-2AB	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 2", siatka 20 mikronów	2282,00	W1	A	1
F76S-2AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, 2", siatka 50 mikronów	2282,00	W1	A	1
F76S-2ACM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, 2", siatka 50 mikronów	2832,50	W1	A	1
F76S-2AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, 2", siatka 200 mikronów	2282,00	W1	A	1
F76S-2AE	Filtr z płukaniem wstecznym, przyłączy 2", siatka 300 mikrometrów	2648,70	W1	C	1
F76S-2AF	Filtr z płukaniem wstecznym, 2", z siatką 500 mikronów	2648,70	W1	A	1
F76S-2EA	Filtr z płukaniem wstecznym, bez przyłączy, 2", 100 mikronów	2193,30	W1	C	1
F76S-3/4AA	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, ¾", siatka 100 mikronów	1012,30	W1	A	1
F76S-3/4AAM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, ¾", siatka 100 mikronów	1277,30	W1	A	1
F76S-3/4AB	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, ¾", siatka 20 mikronów	1012,30	W1	A	1
F76S-3/4AC	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami, ¾", siatka 50 mikronów	1012,30	W1	A	1
F76S-3/4ACM	Filtr z płukaniem wstecznym do temp. 70°C, ze złączkami, ¾", siatka 50 mikronów	1277,30	W1	C	1
F76S-3/4AD	Filtr z płukaniem wstecznym ze złączkami gwintowanymi, ¾", siatka 200 mikronów	1014,50	W1	C	1
F76S-3/4AF	Filtr z płukaniem wstecznym, ¾", z siatką 500 mikronów	1022,10	W1	B	1
F76S-3/4EA	Filtr z płukaniem wstecznym, bez przyłączy, ¾", siatka 100 mikronów	1004,80	W1	C	1
F76S-3/4EC	wycofany	wycofany			
F76S-3/4ED	wycofany	wycofany			
F76S-65FA	wycofany, zamiennik F78TS-65FA	wycofany			
F76S-65FB	wycofany, zamiennik F78TS-65FB	wycofany			
F76S-65FC	wycofany, zamiennik F78TS-65FC	wycofany			
F76S-65FD	wycofany, zamiennik F78TS-65FD	wycofany			
F76S-65FF	wycofany	wycofany			
F76S-80FA	wycofany, zamiennik F78TS-80FA	wycofany			
F76S-80FB	wycofany, zamiennik F78TS-80FB	wycofany			
F76S-80FC	wycofany, zamiennik F78TS-80FC	wycofany			
F76S-80FD	wycofany, zamiennik F78TS-80FD	wycofany			
F76S-80FF	wycofany	wycofany			
F78TS-100FA	Filtr kotłowy, DN100 z siatką 100 mikrometrów	11 787,30	W1	C	1
F78TS-100FB	Filtr kotłowy, DN100 z siatką 20 mikrometrów	12 787,70	W1	C	1
F78TS-100FC	Filtr kotłowy, DN100 z siatką 50 mikrometrów	12 787,70	W1	C	1
F78TS-100FD	Filtr kotłowy, DN100 z siatką 200 mikrometrów	12 787,70	W1	C	1
F78TS-125ZFA	wycofany	wycofany			
F78TS-65FA	Filtr kotłowy, DN65 z siatką 100 mikrometrów	8665,00	W1	C	1
F78TS-65FB	Filtr kotłowy, DN65 z siatką 20 mikrometrów	8665,00	W1	C	1
F78TS-65FC	Filtr kotłowy, DN65 z siatką 50 mikrometrów	8665,00	W1	C	1
F78TS-65FD	Filtr kotłowy, DN65 z siatką 200 mikrometrów	8665,00	W1	C	1
F78TS-80FA	Filtr kotłowy, DN80 z siatką 100 mikrometrów	9933,60	W1	C	1
F78TS-80FB	Filtr kotłowy, DN80 z siatką 20 mikrometrów	10 830,10	W1	C	1
F78TS-80FC	Filtr kotłowy, DN80 z siatką 50 mikrometrów	10 830,10	W1	C	1
F78TS-80FD	Filtr kotłowy, DN80 z siatką 200 mikrometrów	10 830,10	W1	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
FD300-100A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 100	23 069,50	W3	C	1
FD300-150A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 150	34 212,20	W3	C	1
FD300-200A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 200	45 358,10	W3	C	1
FD300-250A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 250	68 228,60	W3	C	1
FD300-300A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 300	93 836,40	W3	C	1
FD300-350A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 350	131 960,30	W3	C	1
FD300-400A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 400	207 228,40	W3	C	1
FD300-450A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 450	303 022,30	W3	C	1
FD300-50A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 50	19 157,70	W3	C	1
FD300-65A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 65	20 331,20	W3	C	1
FD300-80A	Zawór do kontroli stupa wody, DN 80	21 504,60	W3	C	1
FE300-100A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-150A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-200A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-250A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-300A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-350A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-400A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-450A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-50A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-65A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FE300-80A	wycofany, zawór ograniczenia przepływu	wycofany			
FEG3/4CS10	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 10	11,30	P1	C	1
FEG3/4CS12	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 12	12,00	P1	A	1
FEG3/4CS14	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 14	11,60	P1	C	1
FEG3/4CS14-10	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 14 (10 szt.)	wycofany			
FEG3/4CS15	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 15	11,30	P1	A	1
FEG3/4CS15-10	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 15 (10 szt.)	113,60	P1	C	10
FEG3/4CS16	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 16	11,30	P1	C	1
FEG3/4CS18	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury miedziane/stalowe 18	11,60	P1	A	1
FEG3/4P12X1.1	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX 12x1.1	29,40	P1	C	1
FEG3/4P16X1.5	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX 16x1.5	29,40	P1	C	1
FEG3/4PM14X2	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 14x2	13,20	P1	C	1
FEG3/4PM16X2	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 16x2	13,10	P1	A	1
FEG3/4PM16X2.2	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 16x2.2	12,90	P1	C	1
FEG3/4PM16X2-10	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 16x2 (10 szt.); w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	129,80	P1	C	10
FEG3/4PM17X2	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 17x2	14,70	P1	C	1
FEG3/4PM17X2-10	Wycofany; Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 17x2 (10 szt.)	wycofany			
FEG3/4PM18X2	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 18x2	12,50	P1	C	1
FEG3/4PM18X2-10	Wycofany; Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 18x2 (10 szt.)	wycofany			
FEG3/4PM20X2	Złączka gw. wewnętrzny G $\frac{3}{4}$ rury PEX+wielowarstwowe 20x2	12,60	P1	C	1
FEM22CS10	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 10; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	39,40	P1	C	1
FEM22CS12	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 12; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	39,40	P1	C	1
FEM22CS12-10	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 12 (10 szt.)	393,70	P1	C	10
FEM22CS14	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 14; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	39,40	P1	C	1
FEM22CS14-10	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 14 (10 szt.)	393,70	P1	C	10
FEM22CS15	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 15; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	39,40	P1	C	1
FEM22CS15-10	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 15 (10 szt.)	393,70	P1	C	10
FEM22CS16	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury miedziane/stalowe 16; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	39,40	P1	C	1
FEM22P12X1.1	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury PEX 12x1.1; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	29,10	P1	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
FEM22P16X1.5	Wycofany: Złączka gw. wewnętrzny M22 rury PEX 16x1.5	wycofany			
FEM22PM14X2	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury PEX/wielowarstwowe 14x2; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	29,10	P1	C	1
FEM22PM16X2	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury PEX/wielowarstwowe 16x2	wycofany			
FEM22PM16X2.25	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury PEX/wielowarstwowe 16x2.25	29,10	P1	C	1
FEM22PM16X2-10	Złączka gw. wewnętrzny M22 rury PEX/wielowarstwowe 16x2 (10 szt.)	304,00	P1	C	10
FEM24C12	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury miedziane 12	29,40	P1	C	1
FEM24C14	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury miedziane 14	29,40	P1	C	1
FEM24C15	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury miedziane 15	28,80	P1	C	1
FEM24C16	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury miedziane 16	29,40	P1	C	1
FEM24M14X2	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury wielowarstwowe 14x2	34,60	P1	C	1
FEM24M16X2	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury wielowarstwowe 16x2	34,10	P1	A	1
FEM24M18X2	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury wielowarstwowe 18x2	34,60	P1	C	1
FEM24M20X2	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury wielowarstwowe 20x2	34,60	P1	C	1
FEM24P12X1.1	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury PEX 12x1.1	30,50	P1	C	1
FEM24P14X2	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury PEX 14x2	30,50	P1	C	1
FEM24P16X1.5	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury PEX 16x1.5	30,50	P1	C	1
FEM24P16X2	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury PEX 16x2	30,10	P1	C	1
FEM24P18X2	Złączka gw. wewnętrzny M24 rury PEX 18x2	30,50	P1	C	1
FF06-1/2AA	Filtr mini-plus do wody pitnej, 1/2", z optukiwaniem	207,50	P4	A	1
FF06-1/2AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, 1/2", z optukiwaniem	405,20	P4	B	1
FF06-11/4AA	Filtr mini-plus do wody pitnej, 1 1/4", z optukiwaniem	363,70	P4	A	1
FF06-11/4AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, 1 1/4", z optukiwaniem	701,10	P4	B	1
FF06-1AA	Filtr mini-plus do wody pitnej, 1", z optukiwaniem	285,10	P4	A	1
FF06-1AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, 1", z optukiwaniem	547,10	P4	B	1
FF06-1AC	Filtr mini-plus do wody pitnej, 1", z optukiwaniem	322,20	P4	C	1
FF06-3/4AA	Filtr mini-plus do wody pitnej, 3/4", z optukiwaniem	228,30	P4	A	1
FF06-3/4AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, 3/4", z optukiwaniem	459,80	P4	B	1
FF06-3/4AC	Filtr mini-plus do wody pitnej, 3/4", z optukiwaniem, siatka 50 mikronów	267,60	P4	C	1
FH21415	Zestaw do nagrzewnic: zawór V205ODHO15 i siłownik MT4-230-NC	242,30	R1	B	1
FIG1/2CS10	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/stalowe 10	13,20	P1	C	1
FIG1/2CS12	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/stalowe 12	16,00	P1	B	1
FIG1/2CS14	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/stalowe 14	16,00	P1	C	1
FIG1/2CS15	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/stalowe 15	8,30	P1	A	1
FIG1/2CS15-10	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/stalowe 15 (10 szt.)	60,30	P1	C	10
FIG1/2CS16	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/stalowe 16	16,50	P1	C	1
FIG1/2CSS12	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/miękka stal 12	16,00	P1	C	1
FIG1/2CSS14	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/miękka stal 14	24,80	P1	C	1
FIG1/2CSS15	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/miękka stal 15	12,70	P1	B	1
FIG1/2CSS16	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/miękka stal 16	36,50	P1	C	1
FIG1/2CSS18	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury miedziane/miękka stal 18	wycofany			
FIG1/2M16X2	Złączka gw. zewnętrzny G1/2 rury wielowarstwowe 16x2	29,60	P1	A	1
FIG3/4CS18	Złączka gw. zewnętrzny G3/4 rury miedziane/stalowe 18	wycofany			
FIG3/4CS22	Złączka gw. zewnętrzny G3/4 rury miedziane/stalowe 22	25,90	P1	C	1
FIG3/4CSS18	wycofany	wycofany			
FIG3/8CS10	Złączka gw. zewnętrzny G3/8 rury miedziane/stalowe 10	22,00	P1	C	1
FIG3/8CS12	Złączka gw. zewnętrzny G3/8 rury miedziane/stalowe 12	30,80	P1	C	1
FIG3/8CSS12	Złączka gw. zewnętrzny G3/8 rury miedziane/miękka stal 12	25,20	P1	C	1
FK06-1/2AA	Filtr mini-plus z regulatorem ciśnienia, 1/2", z optukiwaniem	359,30	P4	A	1
FK06-1/2AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, z regulatorem ciśnienia, 1/2", z optukiwaniem	539,50	P4	B	1
FK06-11/4AA	Filtr mini-plus z regulatorem ciśnienia, 1 1/4", z optukiwaniem	564,60	P4	A	1
FK06-11/4AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, z regulatorem ciśnienia, 1 1/4", z optukiwaniem	827,70	P4	C	1
FK06-1AA	Filtr mini-plus z regulatorem ciśnienia, 1", z optukiwaniem	446,70	P4	A	1
FK06-1AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, z regulatorem ciśnienia, 1", z optukiwaniem	755,70	P4	B	1
FK06-3/4AA	Filtr mini-plus z regulatorem ciśnienia, 3/4", z optukiwaniem	401,90	P4	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
FK06-3/4AAM	Filtr mini-plus do wody pitnej do temp. 70°C, z regulatorem ciśnienia, ¾", z optukiwaniem	599,60	P4	B	1
FK74CS-1/2AA	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, ½", siatka 100 mikronów	976,70	W1	B	1
FK74CS-1/2AC	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, ½", siatka 50 mikronów	976,70	W1	B	1
FK74CS-1/2AD	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, ½", siatka 200 mikronów	976,70	W1	B	1
FK74CS-11/2LFAA	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 1½", siatka 100 mikronów	3509,50	W1	A	1
FK74CS-11/4AA	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 1¼", siatka 100 mikronów	1186,50	W1	A	1
FK74CS-11/4AC	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 1¼", siatka 50 mikronów	1186,50	W1	C	1
FK74CS-11/4AD	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 1¼", siatka 200 mikronów	1186,50	W1	B	1
FK74CS-1AA	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 1", siatka 100 mikronów	1103,10	W1	A	1
FK74CS-1AC	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 1", siatka 50 mikronów	1103,10	W1	C	1
FK74CS-1AD	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 1", siatka 200 mikronów	1103,10	W1	C	1
FK74CS-2LFAA	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, 2", siatka 100 mikronów	3918,30	W1	C	1
FK74CS-3/4AA	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, ¾", siatka 100 mikronów	1005,80	W1	A	1
FK74CS-3/4AC	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, ¾", siatka 50 mikronów	1005,80	W1	C	1
FK74CS-3/4AD	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśnienia, ¾", siatka 200 mikronów	1005,80	W1	B	1
FKN74CS-1A	Filtr z płukaniem wstecznym, bez złączy gwintowanych, 1", siatka 100 mikronów	773,30	W1	A	1
FKN74CS-1C	Filtr z płukaniem wstecznym, bez złączy gwintowanych, 1", siatka 50 mikronów	773,30	W1	C	1
FKN74CS-2LFA	Filtr z płukaniem wstecznym i regulatorem ciśn., 2", siatka 100 mikronów, bez przyłącza obrotowego	2461,50	W1	C	1
FN09S-1/2A	wycofany	wycofany			
FN09S-1/2AM	wycofany	wycofany			
FN09S-11/2A	wycofany	wycofany			
FN09S-11/2AM	wycofany	wycofany			
FN09S-1A	wycofany	wycofany			
FN09S-1AM	wycofany	wycofany			
FN09S-1AMN	wycofany	wycofany			
FN09S-1AN	wycofany	wycofany			
FN74CS-1A	Filtr z płukaniem wstecznym, bez złączy gwintowanych, 1", siatka 100 mikronów	673,80	W1	A	1
FN74CS-2LFA	Filtr z płukaniem wstecznym, 2", siatka 100 mikronów, bez przyłącza obrotowego	1697,30	W1	C	1
FR124-3/4A	Regulator ciągu	205,50	O7	A	1
FS100V	Dysk blokady głowicy T100VM (5 szt.)	65,40	CZ	C	1
FT09RS-11/2A	Ośłona wkładu filtra z brązu do F76S, od 1½" do 2"	1570,30	CZ	A	1
FT09RS-1A	Ośłona wkładu filtra z brązu do F76S, od ½" do 1¼"	1059,90	CZ	A	1
FV/EL300-100A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-100B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-150A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-150B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-200A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-200B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-250A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-250B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-300A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-300B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-350A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-350B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-400A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-400B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-450A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-450B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-50A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-50B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-65A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-65B	wycofany	wycofany			
FV/EL300-80A	wycofany	wycofany			
FV/EL300-80B	wycofany	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
FV300-100A	Zawór napetniający, DN100; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	12 495,70	W3	B	1
FV300-150A	Zawór napetniający, DN150; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	23 424,30	W3	B	1
FV300-200A	Zawór napetniający, DN200; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	34 531,30	W3	B	1
FV300-250A	Zawór napetniający, DN250; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	57 233,00	W3	C	1
FV300-300A	Zawór napetniający, DN300; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	83 904,90	W3	C	1
FV300-350A	Zawór napetniający, DN350; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	121 447,10	W3	C	1
FV300-400A	Zawór napetniający, DN400; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	196 761,60	W3	C	1
FV300-450A	Zawór napetniający, DN450; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	290 852,10	W3	C	1
FV300-50A	Zawór napetniający, DN50; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	9527,00	W3	B	1
FV300-65A	Zawór napetniający, DN65; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	10 850,70	W3	B	1
FV300-80A	Zawór napetniający, DN80; bez zaworu pływakowego typ 70-550 lub 70-610	11 709,50	W3	B	1
FY30-1/2A	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1/2", siatka 350 mikronów	114,60	W1	A	1
FY30-1/2B	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1/2", siatka 180 mikronów	121,10	W1	A	1
FY30-11/2A	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1 1/2", siatka 350 mikronów	309,30	W1	A	1
FY30-11/2B	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1 1/2", siatka 180 mikronów	340,70	W1	C	1
FY30-11/4A	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1 1/4", siatka 350 mikronów	249,90	W1	A	1
FY30-11/4B	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1 1/4", siatka 180 mikronów	252,00	W1	C	1
FY30-1A	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1", siatka 350 mikronów	187,20	W1	A	1
FY30-1B	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1", siatka 180 mikronów	187,20	W1	C	1
FY30-2A	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 2", siatka 350 mikronów	486,70	W1	A	1
FY30-2B	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 2", siatka 180 mikronów	526,70	W1	C	1
FY30-3/4A	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 3/4", siatka 350 mikronów	133,10	W1	A	1
FY30-3/4B	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 3/4", siatka 180 mikronów	133,10	W1	C	1
FY30-3/8A	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 3/8", siatka 350 mikronów	80,40	W1	C	1
FY30-3/8B	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 3/8", siatka 180 mikronów	95,80	W1	C	1
FY32-1/2C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1/2", siatka 250 mikronów	117,90	W1	A	1
FY32-1/4C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1/4", siatka 250 mikronów	91,10	W1	B	1
FY32-11/2C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1 1/2", siatka 250 mikronów	426,10	W1	A	1
FY32-11/4C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1 1/4", siatka 250 mikronów	318,00	W1	A	1
FY32-1C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 1", siatka 250 mikronów	225,00	W1	A	1
FY32-2C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 2", siatka 250 mikronów	655,40	W1	C	1
FY32-3/4C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 3/4", siatka 250 mikronów	157,90	W1	C	1
FY32-3/8C	Filtr do wody, skośny, gwintowany, 3/8", siatka 250 mikronów	94,40	W1	B	1
FY69P-100A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 100, siatka podwójna 500 mikronów	2143,50	W1	B	1
FY69P-125A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 125, siatka podwójna 500 mikronów	4010,20	W1	C	1
FY69P-150A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 150, siatka podwójna 500 mikronów	5830,40	W1	C	1
FY69P-15A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 15, siatka podwójna 500 mikronów	1085,60	W1	C	1
FY69P-200A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 200, siatka podwójna 500 mikronów	12 819,10	W1	C	1
FY69P-20A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 20, siatka podwójna 500 mikronów	1046,90	W1	C	1
FY69P-25A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 25, siatka podwójna 500 mikronów	1069,70	W1	C	1
FY69P-32A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 32, siatka podwójna 500 mikronów	1185,30	W1	C	1
FY69P-40A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 40, siatka podwójna 500 mikronów	952,90	W1	C	1
FY69P-50A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 50, siatka podwójna 500 mikronów	1066,40	W1	A	1
FY69P-50ZA	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 50, siatka podwójna 1,0 mm	1087,00	W1	C	1
FY69P-65A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 65, siatka podwójna 500 mikronów	1177,80	W1	B	1
FY69P-65ZA	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 65, siatka podwójna 1,0 mm	1413,60	W1	C	1
FY69P-80A	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 80, siatka podwójna 500 mikronów	1510,90	W1	B	1
FY69P-80ZA	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN16, DN 80, siatka podwójna 1,0 mm	1809,40	W1	C	1
FY71P-100B	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN40, DN 100, siatka potrójna 500 mikronów	7199,60	W1	C	1
FY71P-150B	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN40, DN 150, siatka potrójna 500 mikronów	15 137,80	W1	C	1
FY71P-65B	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN40, DN 65, siatka potrójna 500 mikronów	4604,00	W1	C	1
FY71P-80B	Filtr do wody, skośny, kotłnierz, PN40, DN 80, siatka potrójna 500 mikronów	5203,20	W1	C	1
H46C1166/U	Higrometr	wycofany			
H7012B1008	Pomieszczeniowy przetwornik wilgotności, 0...1V/0...10V z czujnikiem temp. PT1000	1235,10	R2	B	1

Wersja 0.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
H7508B1060	Zewnętrzny przetwornik/czujnik wilgotności/temperatury, 0–10V	1324,90	R2	C	1
H7508B1080	Zewnętrzny przetwornik/czujnik wilgotności/temperatury, 20 kOhm	1380,00	R2	C	1
HA400101	Zanurzeniowa tuleja brązowa, 50 mm	88,30	R2	C	1
HA400103	Zanurzeniowa tuleja brązowa, 300 mm	128,80	R2	C	1
HA400201	Zanurzeniowa tuleja stalowa, 50 mm	151,40	R2	C	1
HA400203	Zanurzeniowa tuleja stalowa, 300 mm	220,60	R2	C	1
HAC30	wycofany	wycofany			
HAV20	Zawór wodny odcinający, ¾", z napędem 230V, IP44, 30 sek., kvs=41 m³/godz.	644,60	W4	C	1
HAV25	Zawór wodny odcinający, 1", z napędem 230V, IP44, 30 sek., kvs=68 m³/godz.	692,20	W4	A	1
HAV32	Zawór wodny odcinający, 1¼", z napędem 230V, IP44, 30 sek., kvs=123 m³/godz.	833,90	W4	C	1
HAWCIC1E	Kamera bezpieczeństwa C1/ w trakcie wycofywania	wycofany			
HAWCIC2E	Kamera bezpieczeństwa C2; wycofana	wycofany			
HCA30	Zestyk otwartego okna do HR90EE	99,70	R2	A	1
HCC80	Regulator strefowy do ogrzewania podłogowego do 5 stref z wbudowaną anteną	1447,10	R2	B	1
HCC80R	Regulator strefowy do ogrzewania podłogowego do 5 stref z wbudowaną anteną i przekaźnikiem załączenia pompy	1491,40	R2	B	1
HCE80	Regulator strefowy do ogrzewania podłogowego do 5 stref bez anteny	1225,40	R2	B	1
HCE80R	Regulator strefowy do ogrzewania podłogowego do 5 stref bez anteny z przekaźnikiem załączenia	1254,50	R2	A	1
HCF82	Czujnik temperatury	326,60	R2	A	1
HCS80	Moduł rozszerzający o 3 dodatkowe strefy do HCE80/HCE80R	420,80	R2	A	1
HCW23	Pomieszczeniowy czujnik temperatury z zadajnikiem, przewodowy; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	250,90	R2	B	1
HCW80	wycofany	wycofany			
HCW82	wycofany, zamiennik T87RF2083	wycofany			
HF49-1A	Separator powietrza i szlamu	1048,00	W5	A	1
HGI80	wycofany	wycofany			
HGS80	wycofany	wycofany			
HM80	Regulator zaworu mieszającego (wycofany)	wycofany			
HR40	wycofany, zamiennik HR90EE	wycofany			
HR80	wycofany, zamiennik HR92EE	wycofany			
HR90EE	Programowalny bezprzewodowy regulator grzejnikowy z wyświetlaczem	272,50	R2	A	1
HR914EE	Komplet 4 szt. regulatorów grzejnikowych HR91 (bez wyświetlacza) do systemu evohome	991,80	R2	A	4
HR91EE	Bezprzewodowy regulator grzejnikowy, bez wyświetlacza, do systemu evohome	272,50	R2	A	1
HR92EE	Bezprzewodowy regulator grzejnikowy, z wyświetlaczem, do systemu evohome	335,30	R2	A	1
HRA80	Antena do regulatora HCE80	235,80	R2	A	1
HS10S-1/2AA	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ½", siatka 100 mikronów	1544,40	W1	A	1
HS10S-1/2AAM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, ½", siatka 100 mikronów	1834,20	W1	C	1
HS10S-1/2AB	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ½", siatka 20 mikronów	1544,40	W1	B	1
HS10S-1/2AC	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ½", siatka 50 mikronów	1544,40	W1	B	1
HS10S-1/2ACM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, ½", siatka 50 mikronów	1834,20	W1	B	1
HS10S-1/2AD	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ½", siatka 200 mikronów	1544,40	W1	B	1
HS10S-11/2AA	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1½", siatka 100 mikronów	3689,10	W1	A	1
HS10S-11/2AAM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 1½", siatka 100 mikronów	4288,20	W1	A	1
HS10S-11/2AB	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1½", siatka 20 mikronów	3689,10	W1	C	1
HS10S-11/2AC	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1½", siatka 50 mikronów	3689,10	W1	B	1
HS10S-11/2ACM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 1½", siatka 50 mikronów	4288,20	W1	B	1
HS10S-11/2AD	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1½", siatka 200 mikronów	3689,10	W1	B	1
HS10S-11/4AA	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1¼", siatka 100 mikronów	2484,30	W1	A	1
HS10S-11/4AAM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 1¼", siatka 100 mikronów	2847,60	W1	A	1
HS10S-11/4AB	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1¼", siatka 20 mikronów	2484,30	W1	C	1
HS10S-11/4AC	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1¼", siatka 50 mikronów	2484,30	W1	C	1
HS10S-11/4ACM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 1¼", siatka 50 mikronów	2847,60	W1	B	1
HS10S-11/4AD	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1¼", siatka 200 mikronów	2484,30	W1	C	1
HS10S-1AA	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1", siatka 100 mikronów	2091,60	W1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
HS10S-1AAM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 1", siatka 100 mikronów	2482,10	W1	A	1
HS10S-1AB	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1", siatka 20 mikronów	2091,60	W1	C	1
HS10S-1AC	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1", siatka 50 mikronów	2091,60	W1	C	1
HS10S-1ACM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 1", siatka 50 mikronów	2482,10	W1	C	1
HS10S-1AD	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 1", siatka 200 mikronów	2091,60	W1	C	1
HS10S-2AA	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 2", siatka 100 mikronów	3965,90	W1	A	1
HS10S-2AAM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 2", siatka 100 mikronów	4519,60	W1	A	1
HS10S-2AB	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 2", siatka 20 mikronów	3965,90	W1	B	1
HS10S-2AC	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 2", siatka 50 mikronów	3965,90	W1	B	1
HS10S-2ACM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, 2", siatka 50 mikronów	4519,60	W1	B	1
HS10S-2AD	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, 2", siatka 200 mikronów	3965,90	W1	B	1
HS10S-3/4AA	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ¾", siatka 100 mikronów	1567,20	W1	A	1
HS10S-3/4AAM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, ¾", siatka 100 mikronów	1852,70	W1	C	1
HS10S-3/4AB	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ¾", siatka 20 mikronów	1567,20	W1	B	1
HS10S-3/4AC	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ¾", siatka 50 mikronów	1567,20	W1	C	1
HS10S-3/4ACM	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecz. do 70°C, ¾", siatka 50 mikronów	1870,00	W1	C	1
HS10S-3/4AD	Stacja filtracyjno-regulacyjna z płukaniem wstecznym, ¾", siatka 200 mikronów	1567,20	W1	C	1
KB191-3/4	Zawór zwrotny do TM200	150,40	O5	B	1
KE295I-1/2	Kompletny wkład zaworu BA295I dla przyłączy zaworu ½" - 1"	786,30	CZ	C	1
KE295I-1 1/4	Kompletny wkład zaworu BA295I dla przyłączy zaworu 1¼" - 2"	1882,90	CZ	C	1
KECA295	Wkład zaworu CA295	97,85	CZ	B	1
KF06-1/2A	Zespół filtra kompletny, do FF06 (R½"), do FK06 (½"+¾")	163,40	CZ	A	1
KF06-1A	Zespół filtra kompletny, do FF06 (R¾" - R1¼"), do FK06 (1"+1¼")	172,00	CZ	B	1
KF11S-11/2A	Przezroczysta obudowa filtra, prod. od 1997, R1½"+2"	1077,20	CZ	B	1
KF11S-1A	Przezroczysta obudowa filtra, prod. od 1997, R½"+1¼"	693,30	CZ	B	1
KF74-1A	Przezroczysta obudowa filtra F74C i FK74C, R¾"+1¼"	618,60	CZ	B	1
KF74CS-1A	Przezroczysta obudowa filtra F74CS i FK74CS, R½"+1¼"	611,10	CZ	A	1
KH11AS-1	Zawór kulowy do siłownika Z11AS-1A	335,30	CZ	A	1
KH11AS-1/2	Zawór kulowy do siłownika Z11AS-1/2A	230,40	CZ	C	1
KH11S-1A	Zawór kulowy do filtrów, ½"-2", Z11S	121,10	CZ	B	1
KH49	Zawór kulowy do HF49	196,80	CZ	C	1
KSL230	Elektroniczny sygnalizator przepływu powietrza 230V, 50...60Hz; -10...+80°C; 1...30 m/s	895,90	R2	C	1
KSW24	Elektroniczny sygnalizator przepływu powietrza/cieczy, -10...80°C, 24Vac, 6A, SPDT, 0,05...3 m/s	wycofany			
KTF00-65-2M	Czujnik kablowy PT1000, kabel 2 m	149,30	R2	A	1
KTF20-65-2M	wycofany, zamiennik KTF20-65-2M-R	wycofany			
KTF20-65-2M-R	Czujnik kablowy NTC20K, kabel 2 m	139,70	R2	C	1
L4188A2015U	Termostat, zakres 25...95°C, z pokrętkiem, czujnik węglowy 85 mm, 1 szt.	302,80	R1	C	1
L4189A2014U	Termostat bez osłony, 25...95°C, z pokrętkiem, czujnik węglowy 85 mm, kapilara 1,5 m, 1 szt.	367,00	R1	C	1
L4189A2089U	Termostat z osłoną, 25...95°C, z pokrętkiem, czujnik węglowy 85 mm, kapilara 1,5 m, 1 szt.	298,80	R1	C	1
L6188A2002U	Termostat	360,80	R1	A	1
L6188B2042U	Termostat, zakres 25...95°C, z wewn. nastawą, zanurzeniowy, 1 szt.	353,30	R1	C	1
L6188C2016U	Termostat bezp., z górnym limitem, zakres 25...95°C, nastawa wewn., reset ręczny	568,20	R1	C	1
L6189A2019U	Termostat bez osłony, 25...95°C, z pokrętkiem, czujnik węglowy 85 mm, kapilara 1,5 m	657,70	R1	C	1
L6190A2016U	Termostat, zakres 25...95°C, z pokrętkiem, przylgowy, 1 szt.	553,90	R1	C	1
L6190B2030U	Termostat, zakres 25...95°C, z nastawą wewn., przylgowy, 1 szt.	619,10	R1	B	1
L6191B2005U	Termostat z podwójnym czujnikiem, regulacja 25...95°C, limiter 40...110°C 1 szt.	835,30	R1	B	1
L641A1039	Termostat przylgowy na zbiornik, zakres 40...80°C	141,70	R1	C	1
L641B1004	Termostat przylgowy na rurę, dolne ograniczenie, nastawa 10...40°C, minimalna nastawa 2°C	164,40	R1	C	1
L641B1012	Termostat przylgowy na rurę, górne ograniczenie 50...95°C	164,40	R1	B	1
LFH00-2B65	Kanałowy przetwornik wilgotności (0-10V) i temp. 0-10V), pasywny pomiar temp. Pt1000	673,80	R2	C	1
LFH20-2B65	Kanałowy przetwornik wilgotności (0-10V) i temp. 0-10V), pasywny pomiar temp. NTC20kOhm	673,80	R2	B	1
LFHV-2B65	Kanałowy przetwornik wilgotności (0-10V) i temperatury 0-10V)	628,40	R2	B	1
LF-MF	Komplet (10 szt.) kołnierzy montażowych dla czujników typu LF	119,00	CZ	A	1
M07M-A10	Manometr, zakres 0-10 bar	60,70	W2	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
M07M-A16	Manometr, zakres 0-16 bar	60,70	W2	A	1
M07M-A25	Manometr, zakres 0-25 bar	60,70	W2	C	1
M07M-A4	Manometr, zakres 0-4 bar	60,70	W2	A	1
M38K-A10	Manometr, zakres 0-10 bar, do	66,00	W1	A	1
M38K-A16	Manometr, zakres 0-16 bar, dla HS10S	66,00	W1	A	1
M38K-A25	Manometr, zakres 0-25 bar, dla HS10S	66,00	W1	B	1
M38K-A4	Manometr, zakres 0-4 bar, dla HS10S	66,00	W1	C	1
M39M-A04	Manometr, zakres 0-4 bar, dla D15SN	67,20	W2	C	1
M39M-A10	Manometr, zakres 0-10 bar, dla D15P, D15S	67,20	W2	C	1
M39M-A16	Manometr, zakres 0-16 bar, dla D15P, D15S	67,20	W2	A	1
M39M-A25	Manometr, zakres 0-16 bar, dla D15SH	67,20	W2	C	1
M4410C4000	Siłownik termoelektryczny, 5 mm, 24V, NO, 100N	134,10	O1	C	1
M4410C4500	Siłownik termoelektryczny, 5 mm, 24V, NC, 100N	134,10	O1	C	1
M4410C4540	Siłownik termoelektryczny, 5 mm, 24V, NC, 100N, ze stykiem pomocniczym	wycofany			
M4410E1510	Siłownik termoelektryczny, sygnał 0...10V, 24Vac, bez kabla M44-MOD	268,20	O1	A	1
M4410K1515	Siłownik termoelektryczny, sygnał 0...10V, 24Vdc, bez kabla M44-MOD	283,40	O1	C	1
M4410L4000	Siłownik termoelektryczny, 5 mm, 230V, NO, 100N	134,10	O1	C	1
M4410L4500	Siłownik termoelektryczny, 5 mm, 230V, NC, 100N	134,10	O1	C	1
M4410L4540	Siłownik termoelektryczny, 5 mm, 230V, NC, 100N, ze stykiem pomocniczym	142,80	O1	C	1
M44-MOD-1M	Komplet 10 szt. kabli 1 m, z wtykiem, do siłowników M4410E/K	242,30	O1	A	10
M44MOD1M	wycofany	wycofany			
M44-MOD-1M/U	Kabel 1 m, z wtykiem, do siłownika M4410E/K	32,00	O1	A	1
M44-MOD-1MH	Kabel bezhalogenowy 1 m, z wtykiem, do siłownika M4410E/K, 10 szt.	561,40	O1	C	10
M44-MOD-1MH/U	Kabel bezhalogenowy 1 m, z wtykiem, do siłownika M4410E/K, 1 szt.	62,90	O1	C	1
M44-MOD-3M	Kabel 3 m, z wtykiem, do siłownika M4410E/K, 10 szt.	303,10	O1	C	10
M44-MOD-3MH	Kabel bezhalogenowy 3 m, z wtykiem, do siłownika M4410E/K, 10 szt.	834,90	O1	C	10
M44-MOD-5M	Kabel 5 m, z wtykiem, do siłownika M4410E/K, 10 szt.	646,70	O1	C	10
M44-MOD-5MH	Kabel bezhalogenowy 5 m, z wtykiem, do siłownika M4410E/K, 10 szt.	1332,40	O1	C	10
M44-VA10	Komplet adaptera zaworu z wymiarem zamknięcia 11,5 mm, do M4410E/K, 10 szt.	65,00	O1	C	10
M44-VA50	Komplet adaptera zaworu z wymiarem zamknięcia 10,5 mm, do M4410E/K, 10 szt.	61,40	O1	C	10
M5003A1002	wycofany, zamiennik siłownik M7410A1001	wycofany			
M5410C1001	Siłownik zaworów V58..(DN15/20), 90N, 6,5 mm, sygnał zat./wyt., 24 Vac	220,60	R2	A	1
M5410L1001	Siłownik zaworów V58..(DN15/20), 90N, 6,5 mm, sygnał zat./wyt., 230 Vac	257,40	R2	A	1
M6061A1013	Siłownik zaworu Kombi-QM, VBG, 24V, 10 Nm, sygn. sterujący 3-pkt.	1448,20	R2	B	1
M6061L1019	Siłownik zaworu Kombi-QM, VBG, 230V, 10 Nm, sygn. sterujący 3-pkt.	1333,50	R2	A	1
M6063A1003	Siłownik (24V) do zaw. mieszającego CORONA (V5433/V5442); 3-pkt	678,20	P6	A	1
M6063A4007	Siłownik (24V) do zaw. mieszającego CORONA, 3-pkt; z wyłącznikiem pomocniczym	726,80	P6	C	1
M6063L1009	Siłownik (230V) do zaw. mieszającego CORONA (V5433/V5442); 3-pkt	678,20	P6	A	1
M6063L4003	Siłownik (230V) do zaw. mieszającego CORONA, 3-pkt; z wyłącznikiem pomocniczym	726,80	P6	C	1
M6410C2023	Siłownik z ręczną nastawą, 24 VAC, 180 N, kabel 1,5 m	438,10	R2	A	1
M6410C2031	Siłownik z ręczną nastawą, 24 VAC, 300 N, kabel 1,5 m	500,00	R2	A	1
M6410C4029	Siłownik z ręczną nastawą, 24 VAC z wył. krańc. nastawnym i stałym, 180 N, kabel 1,5 m	638,20	R2	B	1
M6410C4037	Siłownik z ręczną nastawą, 24 VAC z wył. krańc. nastawnym i stałym, 300 N, kabel 1,5 m	773,60	R2	B	1
M6410L2023	Siłownik z ręczną nastawą, 230 VAC, 180 N, kabel 1,5 m	505,00	R2	A	1
M6410L2031	Siłownik z ręczną nastawą, 230 VAC, 300 N, kabel 1,5 m	631,40	R2	A	1
M6410L4029	Siłownik z ręczną nastawą, 230 VAC z wył. krańc. nastawnym i stałym, 180 N, kabel 1,5 m	805,20	R2	A	1
M6410L4037	Siłownik zasilany 230 VAC z wył. krańc. nastawnym i stałym, 300 N, kabel 1,5 m	936,20	R2	A	1
M7061E1012	Siłownik zaworu Kombi-QM, VBG, 10 Nm, 24V, sygn. sterujący 0/2-10V	1973,80	R2	A	1
M7410A1001	Siłownik zaworów V135, V136, V58.., sygn. ster. 3 pkt., czas przebiegu=57s, 90N, 24Vac	395,00	R2	A	1
M7410C1007	Siłownik zaworu, sygn. sterujący 3 pkt., 24 VAC, 180 N, kabel 1,5 m, przebieg=150s	369,90	R2	A	1
M7410C1015	Siłownik zaworu zasilany 24 VAC, 300 N, kabel 1,5 m	407,90	R2	A	1
M7410E1002	Siłownik zaworu 180 N, 6,5 mm, 0/2...10V, 24 Vac, kabel 1,5 m	725,70	R2	A	1
M7410E1028	Siłownik zaworu 300 N, 6,5 mm, 0/2...10V, 24 Vac, kabel 1,5 m	872,10	R2	A	1
M7410E2026	Siłownik zaworu z trybem ręcznym, 6,5 mm, 180 N, 0/2...10V, 24Vac, kabel 1,5 m	897,70	R2	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
M7410E2034	Siłownik zaworu z trybem ręcznym, 6,5 mm, 300 N, 0/2...10V, 24Vac, kabel 1,5 m	978,00	R2	A	1
M7410E4022	Siłownik zaworu z trybem ręcznym i wyłącznik pomocniczy 6,5 mm, 180N, 0/2-10V, 24Vac	1084,20	R2	B	1
M7410E4030	Siłownik zaworu z trybem ręcznym i wyłącznik pomocniczy 6,5 mm, 300N, 0/2-10V, 24Vac	1344,50	R2	B	1
M7410E5001	Siłownik z sygnałem 0/2-10V	863,00	R2	B	1
M74CS-A10	Manometr 0 - 10 bar, 63 mm, G1/4", do filtrów Fx74CS; Ograniczona dostępność	98,00	CZ	C	1
M74CS-A16	Manometr, 0 - 16 bar, do filtrów F74CS, FK74CS	69,20	W1	B	1
M76K-A16	Manometr, 0 - 16 bar, sukcesywnie wycofywany	wycofany			
M78M-A16	Manometr 0-16 bar G1/4 (do filtrów F78TS-F)	106,90	CZ	C	1
M78M-A16MR	Manometr 0-16 bar G1/4 (do filtrów F78TS-F) ze wskaźnikiem pamięci	106,90	CZ	C	1
MF126-A4	Manometr do VF06, zakres 0-4 bar	70,10	O7	A	1
MHF49-1A	Filtr magnetyczny do instal. C.O., 1"	wycofany			
MHF49-22A	Filtr magnetyczny do instal. C.O., 22 mm	wycofany			
MHF49-28A	Filtr magnetyczny do instal. C.O., 28 mm	wycofany			
MHF49-3/4A	Filtr magnetyczny do instal. C.O., 3/4"	wycofany			
MHF49-IS	Ostona izolacyjna do MHF49	wycofany			
ML6420A3007	Siłownik zaworu 24 V AC, skok 20 mm, 600 N, czas 60 s	1629,90	R2	A	1
ML6420A3015	Siłownik zaworu 220 VAC, skok 20 mm, 600 N, czas 60 s	1740,60	R2	A	1
ML6420A3023	Siłownik zaworu 24 V AC, skok 20 mm, 600 N, czas 30 s	1868,80	R2	B	1
ML6420A3031	Siłownik zaworu 220 VAC, skok 20 mm, 600 N, czas 30 s	1995,80	R2	A	1
ML6420A3072	Siłownik zaworu 24 V AC, skok 20 mm, 600 N, czas 60 s	1266,50	R2	A	1
ML6421A3005	Siłownik zaworu 24 V, skok 20 mm, 115 s, siła 1800N	2748,10	R2	A	1
ML6421A3013	Siłownik zaworu 220 V, skok 20 mm, 115 s, siła 1800N	2941,70	R2	A	1
ML6421B3004	Siłownik zaworu 24 V, skok 38 mm, siła 1800N	2666,00	R2	A	1
ML6421B3012	Siłownik zaworu 220 V, skok 38 mm, siła 1800N	2941,70	R2	A	1
ML6425A3006	Siłownik zaworu ze sprężyną powrotną (NZ) 24 V, skok 20 mm, 600 N, 114 s	2977,60	R2	A	1
ML6425A3014	Siłownik zaworu ze sprężyną powrotną (NZ), 220 V, skok 20 mm, 600 N, 114 s	2977,60	R2	A	1
ML6425B3005	Siłownik zaworu ze sprężyną powrotną (NO), 24 V, skok 20 mm, 600 N, 114 s	2977,60	R2	B	1
ML6425B3021	Siłownik zaworu ze sprężyną powrotną (NO), 220 V, skok 20 mm, 600 N, 114 s	2977,60	R2	B	1
ML6435B1008	Siłownik zaworu ze sprężyną powrotną, 24 V, skok 6,5 mm, 400N, 60s, trzpień cofnięty	1053,40	R2	A	1
ML6435B1016	Siłownik zaworu ze sprężyną powrotną, 230 V, skok 6,5 mm, 400N, 60s, trzpień cofnięty	1176,10	R2	A	1
ML7420A6009	Siłownik zaworu 24 V, skok 20 mm, 600 N, 60 s	2024,20	R2	A	1
ML7420A6017	Siłownik zaworu 24 V, skok 20 mm, 600 N, 30 s	2381,40	R2	A	1
ML7420A6025	Siłownik zaworu 24 V, skok 20 mm, 600 N, 60 s	1455,70	R2	A	1
ML7421A3004	Siłownik zaworu 24 V, skok 20 mm, sterowanie 0(2)...10 V, 0(4)..20mA, 114 s	3474,00	R2	A	1
ML7421B3003	Siłownik zaworu 24 V, skok 38 mm, sterowanie 0(2)...10 V, 0(4)..20mA, 210 s	3562,50	R2	A	1
ML7425A6008	Siłownik ze sprężyną powrotną, skok 20 mm, 600 N, 114 s	3207,50	R2	A	1
ML7425B6007	Siłownik ze sprężyną powrotną, skok 20 mm, 600 N, 114 s	3491,50	R2	A	1
ML7430E1005	Siłownik zaworu, 24 V, sterowanie 0..10 V, skok 6,5 mm, 400 N, 15 s	1073,80	R2	A	1
ML7435E1004	Siłownik zaworu ze sprężyną powrotną, 24 V, sterowanie 0..10 V, skok 6,5 mm, 400 N, 60 s	1358,40	R2	B	1
MR6-24-010	Siłownik elektryczny, 24VAC, modulowany 0-10V, 4-20mA	571,00	R2	C	1
MR6-24-2POS	Siłownik elektryczny, 24VAC, zamknij/otwórz	464,20	R2	C	1
MRC-230-2M	Siłownik do zaworów z grzybem obrotowym VRI/VRE, 3-pkt, 230Vac, 50 Hz, 105s, kabel 2 metry	wycofany			
MT4-024-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 24V	134,10	O1	A	1
MT4-024-NC-2.5M	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 24V, kabel 2,5 m	142,80	O1	B	1
MT4-024-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 24V	134,10	O1	A	1
MT4-024-NO-2.5M	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 24V, kabel 2,5 m	142,80	O1	A	1
MT4-024S-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 24V, z wył. pomocniczym	168,70	O1	B	1
MT4-024S-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 24V, z wył. pomocniczym	168,70	O1	C	1
MT4-230LC-NC	wycofany, zamiennik MT4-230-NC	wycofany			
MT4-230-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 230V	134,10	O1	A	1
MT4-230-NC-2.5M	Siłownik termiczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 230V, z kablem 2,5 m	142,80	O1	B	1
MT4-230-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 230V	134,10	O1	A	1
MT4-230-NO-2.5M	Siłownik termiczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 230V, z kablem 2,5 m	142,80	O1	A	1
MT4-230S-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 230V, z wył. pomocniczym	172,00	O1	A	1

Wersja 0.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych

Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
MT4-230S-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 4 mm, bezprądowo otwarty, 230V, ze stykami pomocniczymi	172,00	O1	A	1
MT8-024-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 24V	167,70	O1	A	1
MT8-024-NC-2.5M	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 24V, kabel 2,5 m	172,00	O1	B	1
MT8-024-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 24V	167,70	O1	A	1
MT8-024-NO-2.5M	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 24V, z kablem 2,5 m	178,50	O1	A	1
MT8-024S-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 24V, z wył. pomocniczym	201,20	O1	C	1
MT8-024S-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 24V, z wył. pomocniczym	201,20	O1	C	1
MT8-230-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 230V	167,70	O1	A	1
MT8-230-NC-2.5M	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 230V, z kablem 2,5 m	172,00	O1	B	1
MT8-230-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 230V	167,70	O1	A	1
MT8-230-NO-2.5M	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 230V, z kablem 2,5 m	172,00	O1	A	1
MT8-230S-NC	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień wysunięty, 230V, z wył. pomocniczym	206,60	O1	C	1
MT8-230S-NO	Siłownik termoelektryczny, skok 8 mm, pozycja beznapięciowa: trzpień cofnięty, 230V, z wył. pomocniczym	199,00	O1	A	1
MT-ADAPT-HP	Adapter siłownika MT do zaworów Herz (10 szt.)	266,10	P1	B	10
MT-ADAPT-HW	Adapter siłowników MT do zaworów Honeywell (10 szt.)	274,70	P1	C	10
MT-CABLE-1.5M	Kabel do siłowników MT, dł. 1,5 m, 10 szt.	345,10	O1	C	1
MT-CABLE-10M	Kabel do siłowników MT, dł. 10 m, 10 szt.	728,90	O1	C	1
MT-CABLE-2.5M	Kabel przyłączeniowy, 2,5 m, 10 szt.	443,40	O1	C	1
MT-CABLE-5M	Kabel do siłowników MT, dł. 5 m, 10 szt.	451,00	O1	C	1
MT-CLIP	Uchwyty montażowe do siłownika MT; 10 szt.	353,70	CZ	C	10
MV300/MV100-11/2A	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1½", normalnie zamknięty 230 V	2316,60	W3	A	1
MV300/MV100-11/2AA	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1½", normalnie otwarty, 230 V	2316,60	W3	C	1
MV300/MV100-11/2B	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1½", normalnie zamknięty, 24 V	2316,60	W3	C	1
MV300/MV100-11/2BB	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1½", normalnie otwarty, 24 V	2316,60	W3	C	1
MV300/MV100-1A	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1", normalnie zamknięty, 230 V	2118,70	W3	A	1
MV300/MV100-1AA	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1", normalnie otwarty, 230 V	2118,70	W3	C	1
MV300/MV100-1B	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1", normalnie zamknięty, 24 V	2118,70	W3	C	1
MV300/MV100-1BB	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, 1", normalnie otwarty, 24 V	2118,70	W3	C	1
MV300/MV100-3/4A	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, ¾", normalnie zamknięty, 230 V	1842,90	W3	C	1
MV300/MV100-3/4AA	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, ¾", normalnie otwarty, 230 V	1842,90	W3	C	1
MV300/MV100-3/4B	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, ¾", normalnie zamknięty, 24 V	1842,90	W3	C	1
MV300/MV100-3/4BB	Zawór elektromagnetyczny, przyłącze gwintowane, ¾", normalnie otwarty, 24 V	1842,90	W3	C	1
MV300-100A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 100, normalnie zamknięty	13 683,10	W3	B	1
MV300-100AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 100, normalnie otwarty	13 683,10	W3	B	1
MV300-100B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 100, normalnie zamknięty	13 683,10	W3	B	1
MV300-100BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 100, normalnie otwarty	13 683,10	W3	B	1
MV300-150A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 150, normalnie zamknięty	24 436,50	W3	B	1
MV300-150AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 150, normalnie otwarty	24 436,50	W3	C	1
MV300-150B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 150, normalnie zamknięty	24 436,50	W3	B	1
MV300-150BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 150, normalnie otwarty	24 436,50	W3	B	1
MV300-200A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 200, normalnie zamknięty	37 144,20	W3	C	1
MV300-200AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 200, normalnie otwarty	37 144,20	W3	C	1
MV300-200B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 200, normalnie zamknięty	37 144,20	W3	C	1
MV300-200BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 200, normalnie otwarty	37 144,20	W3	C	1
MV300-250A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 250, normalnie zamknięty	57 673,20	W3	C	1
MV300-250AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 250, normalnie otwarty	57 673,20	W3	C	1
MV300-250B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 250, normalnie zamknięty	57 673,20	W3	C	1
MV300-250BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 250, normalnie otwarty	57 673,20	W3	C	1
MV300-300A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 300, normalnie zamknięty	84 062,80	W3	C	1
MV300-300AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 300, normalnie otwarty	84 062,80	W3	C	1
MV300-300B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 300, normalnie zamknięty	84 062,80	W3	C	1
MV300-300BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 300, normalnie otwarty	84 062,80	W3	C	1
MV300-350A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 350, normalnie zamknięty	125 115,50	W3	C	1
MV300-350AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 350, normalnie otwarty	125 115,50	W3	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
MV300-350B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 350, normalnie zamknięty	125 115,50	W3	C	1
MV300-350BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 350, normalnie otwarty	125 115,50	W3	C	1
MV300-400A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 400, normalnie zamknięty	201 363,50	W3	C	1
MV300-400AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 400, normalnie otwarty	201 363,50	W3	C	1
MV300-400B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 400, normalnie zamknięty	201 363,50	W3	C	1
MV300-400BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 400, normalnie otwarty	201 363,50	W3	C	1
MV300-450A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 450, normalnie zamknięty	297 159,40	W3	C	1
MV300-450AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 450, normalnie otwarty	297 159,40	W3	C	1
MV300-450B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 450, normalnie zamknięty	297 159,40	W3	C	1
MV300-450BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 450, normalnie otwarty	297 159,40	W3	C	1
MV300-50A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 50, normalnie zamknięty	9814,70	W3	B	1
MV300-50AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 50, normalnie otwarty	9814,70	W3	B	1
MV300-50B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 50, normalnie zamknięty	9814,70	W3	B	1
MV300-50BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 50, normalnie otwarty	9814,70	W3	A	1
MV300-65A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 65, normalnie zamknięty	10 950,20	W3	A	1
MV300-65AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 65, normalnie otwarty	10 950,20	W3	B	1
MV300-65B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 65, normalnie zamknięty	10 950,20	W3	B	1
MV300-65BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 65, normalnie otwarty	10 950,20	W3	A	1
MV300-80A	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 80, normalnie zamknięty	12 511,90	W3	B	1
MV300-80AA	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 230V, DN 80, normalnie otwarty	12 511,90	W3	B	1
MV300-80B	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 80, normalnie zamknięty	12 511,90	W3	B	1
MV300-80BB	Zawór elektromagnetyczny, PN 16, pilot zaworu 24V, DN 80, normalnie otwarty	12 511,90	W3	B	1
MVN613A1500	Siłownik do zaworów VBG, 24Vac, on/off, 3 pkt., 108 s	360,20	R2	A	1
MVN643A1500	Siłownik do zaworów VBG, 24Vac/dc, on/off, 3 pkt., 30 s	376,40	R2	C	1
MVN663A1500	Siłownik do zaworów VBG, 230Vac, on/off, 3 pkt., 108 s	339,60	R2	A	1
MVN713A1500	Siłownik do zaworów VBG, 24Vac/dc, 0/2-10V, 90 s	425,10	R2	A	1
N05010	Siłownik Smart Act do przepustnic, 5Nm, 0/2-10V, 2/3 pkt., 24Vac	671,70	P7	B	1
N05010-SW2	Siłownik Smart Act do przepustnic, 5Nm, 0/2-10V, 2/3 pkt., 24Vac, z wył. pomocniczym	653,20	P7	B	1
N05230-2POS	Siłownik Smart Act do przepustnic, 5Nm, 2 pkt., 230Vac	504,00	P7	B	1
N0524	Siłownik Smart Act do przepustnic, 5Nm, 2/3 pkt, 24 Vac	508,30	P7	B	1
N0524-SW2	Siłownik Smart Act do przepustnic, 5Nm, 2/3 pkt, 24 Vac, z wył. pomocniczym	601,30	P7	B	1
N10010	Siłownik Smart Act do przepustnic, 10Nm, 0/2-10V, 2/3 pkt., 24Vac	864,20	P7	B	1
N10010-SW2	Siłownik Smart Act do przepustnic, 10Nm, 0/2-10V, 2/3 pkt., 24Vac, z wył. pomocniczym	1055,50	P7	B	1
N10230-2POS	Siłownik Smart Act do przepustnic, 10Nm, 2 pkt., 230Vac	587,30	P7	B	1
N1024	Siłownik Smart Act do przepustnic, 10Nm, 2/3 pkt, 24 Vac	570,00	P7	B	1
N1024-SW2	Siłownik Smart Act do przepustnic, 10Nm, 2/3 pkt, 24 Vac, z 2 wył. pomocniczym	664,00	P7	B	1
N20010	Siłownik Smart Act do przepustnic, 20Nm, 0/2-10V, 2/3 pkt., 24Vac, sygnał zwrotny 0/2-10V	1072,80	P7	A	1
N20010-SW2	Siłownik Smart Act do przepustnic, 20Nm, 0/2-10V, 24Vac, z 2 wyłącznik pomocniczy i sygn.zwrotnym	1296,80	P7	B	1
N20230	Siłownik Smart Act do przepustnic, 20Nm, 2/3 pkt, 230 Vac	1002,60	P7	A	1
N2024	Siłownik Smart Act do przepustnic, 20Nm, 2/3 pkt, 24 Vac	992,80	P7	B	1
N2024-SW2	Siłownik Smart Act do przepustnic, 20Nm, 2/3 pkt., 24Vac, z 2 wył. pomocniczymi	912,80	P7	B	1
N34010	Siłownik Smart Act do przepustnic, 34Nm, 0/2-10V, 2/3 pkt., 24Vac, sygnał zwrotny 0/2-10V	1479,50	P7	B	1
N3424	Siłownik Smart Act do przepustnic, 34Nm, 2/3 pkt, 24 Vac	1170,20	P7	B	1
NK295C-1/2A	Zespół napędzający z zaw. antyskażeniowym CA do 3 kat. zabezpieczenia	851,20	W3	A	1
NK295S-1/2A	wycofany, patrz: zamiennik NK295C-1/2A	wycofany			
NK300-1/2A	wycofany, zamiennik NK300S-1/2	wycofany			
NK300S-1/2A	Zespół napędzający z zaw. antyskażeniowym BA do 4 kat. zabezp., siatka 200 mikronów	1175,60	O7	A	1
NK300S-1/2AZ	Zespół napędzający z zaw. antyskażeniowym BA do 4 kat. zabezp., siatka 25 mikronów	1207,00	O7	B	1
NK300SOFT-1/2A	wycofany	wycofany			
NK300SOFT-1/2AZ25	wycofany	wycofany			
NK300S-SO-1/2A	wycofany	wycofany			
NK300S-SO-1/2AZ	wycofany	wycofany			
NK300S-VE-1/2A	wycofany	wycofany			
OR74CS-10	Zestaw pierścieni O-ring pod osłonę filtra (10 szt.), filtr F74CS/FK74CS	75,70	CZ	B	1 opakowanie (10 sztuk)

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
OT112M-3/4D	wycofany, zamiennik FEG3/4PM14X2	wycofany			
OT112M-3/4F	wycofany, zamiennik FEG3/4PM16X2	wycofany			
OT112M-3/4F2	wycofany, zamiennik FEG3/4PM16X2.2	wycofany			
OT112M-3/4G	wycofany, zamiennik FEG3/4PM17X2	wycofany			
OT112M-3/4H	wycofany, zamiennik FEG3/4PM18X2	wycofany			
OT113M-3/4D	wycofany, zamiennik FEG3/4PM14X2	wycofany			
OT113M-3/4F	wycofany, zamiennik FEG3/4PM16X2	wycofany			
OT113M-3/4H	wycofany, zamiennik FEG3/4PM18X2	wycofany			
OT114M-3/4B	wycofany, zamiennik FEG3/4CS10	wycofany			
OT114M-3/4C	wycofany, zamiennik FEG3/4CS12	wycofany			
OT114M-3/4D	wycofany, zamiennik FEG3/4CS14	wycofany			
OT114M-3/4E	wycofany, zamiennik FEG3/4CS15	wycofany			
OT114M-3/4F	wycofany, zamiennik FEG3/4CS16	wycofany			
OT114M-3/4H	wycofany, zamiennik FEG3/4CS18	wycofany			
P300-L	Wkład 3,5 l do NK300SOFT	645,70	CZ	C	1
P300-LES	Wkład 3,5 l do NK300S-VE	797,10	CZ	C	1
P300-S	Wkład 0,75 l do NK300SOFT	wycofany			
PC300-100A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 100	26 743,30	W3	C	1
PC300-150A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 150	38 376,00	W3	C	1
PC300-200A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 200	49 477,60	W3	C	1
PC300-250A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 250	72 196,60	W3	C	1
PC300-300A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 300	98 862,10	W3	C	1
PC300-350A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 350	136 398,80	W3	C	1
PC300-400A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 400	211 726,40	W3	C	1
PC300-450A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, DN 450	305 822,20	W3	C	1
PC300-65A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 65	24 144,50	W3	C	1
PC300-80A	Zawór ochronny przeciwuderzeniowy, PN16, DN 80	25 708,40	W3	C	1
PE49	Wkład fosforanowy do HF49	312,60	W5	C	1
PF20-65-2M	Czujnik kanałowy, montaż kotnierzowy, NTC20K, IP65, 2M	151,40	R2	C	1
PS300-100A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 100	22 287,60	W3	C	1
PS300-100B	Pompowy zawór ochronny, PN25, DN 100	23 415,60	W3	C	1
PS300-150A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 150	33 820,70	W3	C	1
PS300-150B	Pompowy zawór ochronny, PN25, DN 150	37 572,40	W3	C	1
PS300-200A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 200	45 307,30	W3	C	1
PS300-250A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 250	70 379,70	W3	C	1
PS300-300A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 300	95 796,10	W3	C	1
PS300-350A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 350	132 938,00	W3	C	1
PS300-400A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 400	209 182,70	W3	C	1
PS300-450A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 450	303 022,30	W3	C	1
PS300-50A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 50	17 008,80	W3	C	1
PS300-65A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 65	18 963,00	W3	C	1
PS300-80A	Pompowy zawór ochronny, PN16, DN 80	20 529,00	W3	C	1
PW60-A	wycofany	wycofany			
PW60-B	wycofany	wycofany			
R295-1/2A	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1/2", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	2200,90	W4	A	1
R295-1/2B	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1/2", ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	2200,90	W4	B	1
R295-1/2C	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1/2", ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	2200,90	W4	A	1
R295-1/2D	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1/2", ciśnienie otwarcia 2 bar, zabezpieczenie klasy 3	2200,90	W4	B	1
R295-11/2A	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1 1/2", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	6635,10	W4	A	1
R295-11/2B	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1 1/2", ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	6635,10	W4	C	1
R295-11/2C	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1 1/2", ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	6635,10	W4	A	1
R295-11/2D	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1 1/2", ciśnienie otwarcia 2 bar, zabezpieczenie klasy 3	7963,10	W4	C	1
R295-11/4A	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1 1/4", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	5170,70	W4	A	1
R295-11/4B	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1 1/4", ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	5170,70	W4	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
R295-11/4C	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1¼", ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	5170,70	W4	A	1
R295-11/4D	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1¼", ciśnienie otwarcia 2 bar, zabezpieczenie klasy 3	6205,70	W4	B	1
R295-1A	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	3429,50	W4	A	1
R295-1B	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1", ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	3429,50	W4	A	1
R295-1C	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1", ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	3429,50	W4	A	1
R295-1D	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 1", ciśnienie otwarcia 2 bar, zabezpieczenie klasy 3	4115,20	W4	B	1
R295-2A	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 2", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	7963,10	W4	A	1
R295-2B	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 2", ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	7963,10	W4	C	1
R295-2C	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 2", ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	7963,10	W4	A	1
R295-2D	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, 2", ciśnienie otwarcia 2 bar, zabezpieczenie klasy 3	9652,40	W4	C	1
R295-3/4A	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, ¾", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	2734,00	W4	A	1
R295-3/4B	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, ¾", ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	2734,00	W4	C	1
R295-3/4C	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, ¾", ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	2708,10	W4	A	1
R295-3/4D	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, ¾", ciśnienie otwarcia 2 bar, zabezpieczenie klasy 3	3280,20	W4	B	1
R295H-1/2A	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, ½", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	5502,70	W4	A	1
R295H-11/2A	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, 1½", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	10 706,90	W4	A	1
R295H-11/4A	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, 1¼", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	9164,60	W4	A	1
R295H-1A	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, 1", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	6836,20	W4	A	1
R295H-2A	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, 2", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	12 644,90	W4	A	1
R295H-3/4A	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, ¾", ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	6074,80	W4	A	1
R295HP-100FA	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, DN100, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	50 507,20	W4	B	1
R295HP-125FA	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, DN125, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	wycofany			
R295HP-150FA	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, DN150, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	84 118,00	W4	C	1
R295HP-200FA	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, DN200, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	168 588,60	W4	C	1
R295HP-65FA	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, DN65, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	33 269,10	W4	B	1
R295HP-80FA	GB – Rozłącznik hydraulicznego działania, DN80, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	40 733,60	W4	B	1
R295P-100FA	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN100, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	45 192,70	W4	C	1
R295P-100FB	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN100, ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	45 192,70	W4	C	1
R295P-100FC	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN100, ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	45 192,70	W4	B	1
R295P-125FA	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN125, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	wycofany			
R295P-125FB	wycofany	wycofany			
R295P-150FA	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN150, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	70 725,80	W4	B	1
R295P-150FB	wycofany	wycofany			
R295P-200FA	wycofany	wycofany			
R295P-200FB	wycofany	wycofany			
R295P-65FA	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN65, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	29 131,30	W4	C	1
R295P-65FB	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN65, ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	29 131,30	W4	C	1
R295P-65FC	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN65, ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	29 131,30	W4	C	1
R295P-80FA	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN80, ciśnienie otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	35 979,30	W4	C	1
R295P-80FB	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN80, ciśnienie otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 3	35 979,30	W4	C	1
R295P-80FC	GA – Rozłącznik bezpośredniego działania, DN80, ciśnienie otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 3	35 979,30	W4	C	1
R295SA-1/2A	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., ½", ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	4528,30	W4	B	1
R295SA-1/2B	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., ½", ciśn. otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 4	4528,30	W4	A	1
R295SA-1/2C	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., ½", ciśn. otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	4528,30	W4	B	1
R295SA-1/2D	wycofany	wycofany			
R295SA-11/2A	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., 1½", ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	9380,90	W4	C	1
R295SA-11/2B	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., 1½", ciśn. otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 4	9380,90	W4	C	1
R295SA-11/2C	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., 1½", ciśn. otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	9380,90	W4	C	1
R295SA-11/2D	wycofany	wycofany			
R295SA-11/4A	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., 1¼", ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	7944,70	W4	C	1
R295SA-11/4B	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., 1¼", ciśn. otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 4	7944,70	W4	C	1
R295SA-11/4C	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., 1¼", ciśn. otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	7944,70	W4	C	1
R295SA-11/4D	wycofany	wycofany			
R295SA-1A	GB – Rozłącznik hydraul. działania, wzbudzany elektr., 1", ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	5734,10	W4	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
R295SA-1B	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 1", ciśn. otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 4	5734,10	W4	A	1
R295SA-1C	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 1", ciśn. otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	5734,10	W4	C	1
R295SA-1D	wycofany	wycofany			
R295SA-2A	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 2", ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	10992,40	W4	C	1
R295SA-2B	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 2", ciśn. otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 4	10992,40	W4	A	1
R295SA-2C	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 2", ciśn. otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	10992,40	W4	C	1
R295SA-2D	wycofany	wycofany			
R295SA-3/4A	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 3/4", ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	5048,40	W4	C	1
R295SA-3/4B	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 3/4", ciśn. otwarcia 1 bar, zabezpieczenie klasy 4	5048,40	W4	C	1
R295SA-3/4C	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, 3/4", ciśn. otwarcia 1,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	5048,40	W4	C	1
R295SA-3/4D	wycofany	wycofany			
R295SP-100FA	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, DN100, ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	42393,80	W4	C	1
R295SP-100FB	wycofany	wycofany			
R295SP-100FC	wycofany	wycofany			
R295SP-125FA	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, DN125, ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	wycofany			
R295SP-125FB	wycofany	wycofany			
R295SP-150FA	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, DN150, ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	72109,10	W4	C	1
R295SP-150FB	wycofany	wycofany			
R295SP-200FA	wycofany	wycofany			
R295SP-200FB	wycofany	wycofany			
R295SP-65FA	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, DN65, ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	27780,50	W4	C	1
R295SP-65FB	wycofany	wycofany			
R295SP-65FC	wycofany	wycofany			
R295SP-80FA	GB – Rozłącznik hydrauliczny, wzbudzany elektrycznie, DN80, ciśn. otwarcia 0,5 bar, zabezpieczenie klasy 4	33974,20	W4	C	1
R295SP-80FB	wycofany	wycofany			
R295SP-80FC	wycofany	wycofany			
R3H710RF0005	Moduł łączący zał./wyt., część zamienna do zestawu Y3H710RF0072 (do T3)	220,60	R1	C	1
R42006961001	Pokrętło do termostatu T43/T63; Uwaga: minimalne zamówienie 20 szt. Podana cena dotyczy 1 sztuki.	5,90	CZ	B	20
R43176754001	Zestaw uszczelniający DN 15-32 dla V5328 (DN15-32), V5011/V5013 (DN15-32 – prod. do 5202); V5015A/V5329A/C (DN15-32)	286,70	CZ	A	1
R43176754002	Zestaw uszczelniający dla V5328 (DN40-80), V5011/V5013 (DN40-50 – prod. do 5202) lub V5011/V5013 (DN15-50 prod. od 0103); V5015A/V5329A/C (DN40-80)	436,90	CZ	A	1
R43176754005	Komplet uszczelniający zaworu V5015A, V5095A (DN20-80), V5329A/C, DN 100-150, Ø 12 mm	436,90	CZ	A	1
R43176755004	Zestaw uszczelniający dla V5049A/B (DN15-65); V5016A/V5025A (DN15-80); V5050A/B (DN15-80), patrz również 030000339	597,00	CZ	A	1
R43176755005	Zestaw uszczelniający dla V5049A/B (DN80-150); V5016A/V5025A (DN100-150); V5050A/B (DN100-150)	680,30	CZ	A	1
R4H810A1004	Moduł łączący przewodowy (dla T6) – część zamienna zestawu Y6H810WF1034	368,80	R2	C	1
R4H910RF1004	Moduł łączący bezprzewodowy (dla T6R) – część zamienna zestawu Y6H910RW4055	418,60	R2	C	1
R6660D1009	Moduł łączący HC60NG	wycofany			
R8810A1018	Moduł łączący OpenTherm, do współpracy z evohome	615,40	R1	A	1
RF20	Pomieszczeniowy czujnik temperatury, przewodowy do współpracy z HCE40, HR90	241,70	R2	A	1
RFCA-SR10-100	Czujnik temperatury powietrza wywiewu NTC10k, z kablem 1 m	54,70	R2	C	1
RFG100	Bramka internetowa do współpracy z T87RF	458,60	R2	A	1
RGT240	Termostat do spalin, 20...40°C, SPDT, 250V	1171,30	R2	C	1
RV181-1/2B	wycofany	wycofany			
RV181-1/2K	wycofany	wycofany			
RV181-11/2B	wycofany	wycofany			
RV181-11/4B	wycofany	wycofany			
RV181-1B	wycofany	wycofany			
RV181-2B	wycofany	wycofany			
RV181-3/4B	wycofany	wycofany			
RV181-3/4K	wycofany	wycofany			
RV277-1/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1/2", gw. wewn. –zewn.	99,60	W4	A	1
RV277-11/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1 1/2", gw. wewn. –zewn.	294,20	W4	A	1
RV277-11/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1 1/4", gw. wewn. –zewn.	187,20	W4	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
RV277-1A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1", gw. wewn.–zewn.	114,60	W4	A	1
RV277-2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 2", gw. wewn.–zewn.	429,40	W4	A	1
RV277-3/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, ¾", gw. wewn.–zewn.	103,20	W4	A	1
RV280-1/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, ½", gw. wewn.	237,90	W4	A	1
RV280-11/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1½", gw. wewn.	547,20	W4	A	1
RV280-11/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1¼", gw. wewn.	455,40	W4	A	1
RV280-1A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1", gw. wewn.	305,00	W4	A	1
RV280-2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 2", gw. wewn.	829,60	W4	A	1
RV280-3/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, ¾", gw. wewn.	262,90	W4	A	1
RV281-1/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, ½" ze śrubunkiem gwintowanym	241,20	W4	A	1
RV281-1/2B	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, ½" ze śrubunkiem do lutowania; Ograniczona dostępność	259,90	W4	C	1
RV281-11/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1½" ze śrubunkiem gwintowanym	588,30	W4	A	1
RV281-11/2B	wycofany	wycofany			
RV281-11/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1¼" ze śrubunkiem gwintowanym	409,90	W4	A	1
RV281-11/4B	wycofany	wycofany			
RV281-1A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1" ze śrubunkiem gwintowanym	234,70	W4	A	1
RV281-1B	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1" ze śrubunkiem do lutowania; Ograniczona dostępność	683,70	W4	C	1
RV281-2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 2" ze śrubunkiem gwintowanym	890,10	W4	A	1
RV281-2B	wycofany	wycofany			
RV281-3/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, ¾" ze śrubunkiem gwintowanym	296,30	W4	A	1
RV281-3/4B	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, ¾" ze śrubunkiem do lutowania; Ograniczona dostępność	296,30	W4	C	1
RV283P-100A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 100, PN16 Wycofany – zamiennik RV283S-100A	wycofany			
RV283P-100ZA	Wycofany – zamiennik RV283S-100A	wycofany			
RV283P-125A	Wycofany – zamiennik RV283S-100A + 2x przeciwkołnierz EXF125-A	wycofany			
RV283P-125ZA	Wycofany – zamiennik RV283S-100A + 2x przeciwkołnierz EXF125-A	wycofany			
RV283P-150A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 150, PN16	wycofany			
RV283P-150ZA	wycofany, zamiennik RV283P-150A	wycofany			
RV283P-200A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 200, PN16	18 688,30	W4	C	1
RV283P-200B	wycofany	wycofany			
RV283P-200ZA	wycofany	wycofany			
RV283P-200ZB	wycofany	wycofany			
RV283P-250A	wycofany	wycofany			
RV283P-250B	wycofany	wycofany			
RV283P-250ZA	wycofany	wycofany			
RV283P-250ZB	wycofany	wycofany			
RV283P-300A	wycofany	wycofany			
RV283P-300B	wycofany	wycofany			
RV283P-300ZA	wycofany	wycofany			
RV283P-300ZB	wycofany	wycofany			
RV283P-40A	wycofany	wycofany			
RV283P-40ZA	wycofany	wycofany			
RV283P-50A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 50, PN16 Wycofany – zamiennik RV283S-50A	wycofany			
RV283P-50ZA	Wycofany – zamiennik RV283S-50A	wycofany			
RV283P-65A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 65, PN16 Wycofany – zamiennik RV283S-65A	wycofany			
RV283P-65ZA	wycofany, zamiennik RV283P-65A	wycofany			
RV283P-80A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 80, PN16; Wycofany – zamiennik RV283S-80A	wycofany			
RV283P-80B	Wycofany	wycofany			
RV283P-80ZA	Wycofany – zamiennik RV283S-80A	wycofany			
RV283S-100A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 100, PN16, PB-free	7440,70	W4	B	1
RV283S-150A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kołnierzyowy, DN 150, PN16, PB-free	13 641,00	W4	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
RV283S-50A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kotłowniczy, DN 50, PN16, PB-free	3286,70	W4	A	1
RV283S-65A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kotłowniczy, DN 65, PN16, PB-free	3720,40	W4	A	1
RV283S-80A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, kotłowniczy, DN 80, PN16, PB-free	5456,20	W4	B	1
RV284-1/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1/2", gw. wewn.	57,50	W4	C	1
RV284-11/2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1 1/2", gw. wewn.	279,00	W4	A	1
RV284-11/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1 1/4", gw. wewn.	201,20	W4	C	1
RV284-1A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 1", gw. wewn.	84,40	W4	A	1
RV284-2A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 2", gw. wewn.	527,80	W4	A	1
RV284-3/4A	EA – zawór zwrotny antyskażeniowy, 3/4", gw. wewn.	65,70	W4	C	1
RV295-1/2	Wkład zaworu zwrotnego BA295-1/2"-1"	237,90	CZ	B	1
RV295-1/2E	Wkład zaworu zwrotnego BA295 1/2"-1" od 2009	143,90	CZ	C	1
RV295-11/4	Wkład zaworu zwrotnego BA295-11/4"-2"	678,20	CZ	B	1
RV295-11/4E	Wkład zaworu zwrotnego BA295 11/4"-2" od 2009	178,50	CZ	C	1
RV295I-1/2	Kompletny zawór zwrotny BA295I dla przyłączy zaworu 1/2" – 1"	305,00	CZ	C	1
RV295I-11/4	Kompletny zawór zwrotny BA295I dla przyłączy zaworu 1 1/4" – 2"	616,50	CZ	C	1
S03230-2POS-SW1	Siłownik do przepustnic, 3 Nm, 2 pkt., 230Vac, ze sprężyną powrotną, z wył. pomocniczym	wycofany			
S05010	Siłownik do przepustnic, 5 Nm, 0/2-10V; 3 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną	1146,40	P7	C	1
S05010-SW1	Siłownik do przepustnic, 5 Nm, 0/2-10V; 3 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną, sygnał zwrotny, ze stykiem pomocniczym	1175,60	P7	C	1
S05230-2POS	Siłownik do przepustnic, 5 Nm, 2 pkt., 230Vac, ze spręż. powrotną	864,20	P7	C	1
S0524-2POS	Siłownik SmartAct do przepustnic, 5 Nm, 24Vac, ze spręż. powrotną	wycofany			
S0524-2POS-SW1	Siłownik do przepustnic, 5 Nm, 2 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną, z wył. pomocniczym	1042,60	P7	C	1
S06K-1/4	Zasłepka z pierścieniem O-Ring R 1/4" (5 sztuk) regulatorów D05F, D06F, D06FH, D06FH, D06FI	24,50	CZ	C	1
S06M-1/4	Korek z uszczelnieniem O-ring R 1/4" (5 szt.)	48,70	CZ	B	1
S10010	Siłownik do przepustnic, 10 Nm, 0/2-10V; 3 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną	1102,10	P7	C	1
S10010-SW2	Siłownik do przepustnic, 10 Nm, 0/2-10V; 3 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną, sygn. zwrotny, z 2 wył. pomocniczymi	1569,30	P7	C	1
S10230-2POS	Siłownik do przepustnic, 10 Nm, 2 pkt., 230Vac, ze spręż. powrotną	1014,50	P7	C	1
S10230-2POS-SW2	Siłownik do przepustnic, 10 Nm, 2 pkt., 230Vac, ze spręż. powrotną, z 2 wył. pomocniczymi	1304,30	P7	C	1
S1024-2POS	Siłownik SmartAct do przepustnic, 10 Nm, ze spręż. powrotną	938,70	P7	C	1
S1024-2POS-SW2	Siłownik do przepustnic, 10 Nm, 2 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną, z 2 wył. pomocniczymi	1416,20	P7	C	1
S20010	Siłownik do przepustnic, 20 Nm, 0/2-10V; 3 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną	1475,20	P7	B	1
S20010-SW2	Siłownik do przepustnic, 20 Nm, 0/2-10V; 3 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną, sygn. zwrotny	1730,40	P7	B	1
S20230-2POS	Siłownik do przepustnic, 20 Nm, 2 pkt., 230Vac, ze spręż. powrotną	1316,20	P7	B	1
S20230-2POS-SW2	Siłownik do przepustnic, 20 Nm, 2 pkt., 230Vac, ze spręż. powrotną, z 2 wył. pomocniczymi	1638,00	P7	B	1
S2024-2POS	Siłownik do przepustnic, 20 Nm, 2 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną	1131,30	P7	B	1
S2024-2POS-SW2	Siłownik do przepustnic, 20 Nm, 2 pkt., 24Vac, ze spręż. powrotną, z wył. pomocniczym	1387,60	P7	B	1
S245B-112ZA..	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/2", nastawa wg zamówienia od 1,0 do 12 bar; Ograniczona dostępność	1123,70	W5	C	1
S245B-112ZA1.2	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/2", nastawa fabryczna 1,2 bar	wycofany			
S245B-112ZA4.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/2", nastawa fabryczna 4,0 bar	wycofany			
S245B-112ZA7.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/2", nastawa fabryczna 7,0 bar	wycofany			
S245B-112ZA7.5	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/2", nastawa fabryczna 7,5 bar	wycofany			
S245B-112ZA9.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/2", nastawa fabryczna 9,0 bar	wycofany			
S245B-112ZB..	Zawór bezp. do powietrza, 1 1/2", nastawa w zakresach: < 1,0 oraz > 12 bar; Ograniczona dostępność	1346,50	W5	C	1
S245B-112ZB17.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/2", nastawa fabryczna 17,0 bar	wycofany			
S245B-114ZA..	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/4", nastawa wg zamówienia od 1,0 do 12 bar; Ograniczona dostępność	912,80	W5	C	1
S245B-114ZA2.5	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/4", nastawa fabryczna 2,5 bar	wycofany			
S245B-114ZA8.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/4", nastawa fabryczna 8,0 bar	wycofany			
S245B-114ZA9.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1 1/4", nastawa fabryczna 9,0 bar	wycofany			
S245B-114ZB..	Zawór bezp. do powietrza, 1 1/4", nastawa w zakresach: < 1,0 oraz > 12 bar; Ograniczona dostępność	1009,10	W5	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
S245B-12ZA..	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa wg zamówienia od 1,0 do 12 bar; Ograniczona dostępność	385,00	W5	C	1
S245B-12ZA10.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa fabryczna 10,0 bar	wycofany			
S245B-12ZA2.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa fabryczna 2,0 bar	wycofany			
S245B-12ZA3.9	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa fabryczna 3,9 bar	wycofany			
S245B-12ZA6.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa fabryczna 6,0 bar	wycofany			
S245B-12ZA9.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa fabryczna 9,0 bar	wycofany			
S245B-12ZB..	Zawór bezp. do powietrza, 1/2", nastawa w zakresach: < 1,0 oraz > 12 bar; Ograniczona dostępność	504,00	W5	C	1
S245B-12ZB0.8	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa fabryczna 0,8 bar	wycofany			
S245B-12ZB12.5	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1/2", nastawa fabryczna 12,5 bar	wycofany			
S245B-1ZA..	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1", nastawa wg zamówienia od 1,0 do 12 bar; Ograniczona dostępność	549,40	W5	C	1
S245B-1ZA1.5	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1", nastawa fabryczna 1,5 bar	wycofany			
S245B-1ZA10.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1", nastawa fabryczna 10,0 bar	wycofany			
S245B-1ZA11.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1", nastawa fabryczna 11,0 bar	wycofany			
S245B-1ZA2.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1", nastawa fabryczna 2,0 bar	wycofany			
S245B-1ZA8.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1", nastawa fabryczna 0,8 bar	wycofany			
S245B-1ZB..	Zawór bezp. do powietrza, 1", nastawa w zakresach: < 1,0 oraz > 12 bar; Ograniczona dostępność	720,30	W5	C	1
S245B-1ZB15.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 1", nastawa fabryczna 15 bar	wycofany			
S245B-2ZA..	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 2", nastawa wg zamówienia od 1,0 do 12 bar; Ograniczona dostępność	2116,60	W5	C	1
S245B-2ZA1.2	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 2", nastawa fabryczna 1,2 bar	wycofany			
S245B-2ZA5.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 2", nastawa fabryczna 5,0 bar	wycofany			
S245B-2ZA7.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 2", nastawa fabryczna 7,0 bar	wycofany			
S245B-2ZA9.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 2", nastawa fabryczna 9,0 bar	wycofany			
S245B-2ZB..	Zawór bezp. do powietrza, 2", nastawa w zakresach: < 1,0 oraz > 12 bar; Ograniczona dostępność	2539,40	W5	C	1
S245B-34ZA..	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa wg zamówienia od 1,0 do 12 bar; Ograniczona dostępność	470,50	W5	C	1
S245B-34ZA10.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 10,0 bar	wycofany			
S245B-34ZA4.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 4,0 bar	wycofany			
S245B-34ZA4.2	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 4,2 bar	wycofany			
S245B-34ZA6.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 6,0 bar	wycofany			
S245B-34ZA8.5	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 8,5 bar	wycofany			
S245B-34ZB..	Zawór bezp. do powietrza, 3/4", nastawa w zakresach: < 1,0 oraz > 12 bar; Ograniczona dostępność	565,70	W5	C	1
S245B-34ZB13.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 13,0 bar	wycofany			
S245B-34ZB15.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 15,0 bar	wycofany			
S245B-34ZB16.0	Zawór bezpieczeństwa do powietrza, 3/4", nastawa fabryczna 16,0 bar	wycofany			
S245S-112Z*..	Zawór bezpieczeństwa do mat. sypkich, 1 1/2", nastawa fabr., zakres 0,9 – 4,3 bar, co 0,1 bar; Ograniczona dostępność	788,50	W5	C	1
S245S-114Z*..	Zawór bezpieczeństwa do mat. sypkich 1 1/4", nastawa fabr., zakres 0,9 – 4,3 bar, co 0,1 bar; Ograniczona dostępność	786,30	W5	C	1
S43189771001	Nakrętka uszczelniająca zaworu V5095, DN20-80	352,60	CZ	C	1
SCI-10	Zestaw instalacyjny do PC	215,30	R2	C	1
SCN-10	Bramka z wbudowanym serwerem sieciowym dla regulatorów SDC	2328,50	R2	C	1
SCS-12	Podstawa do montażu w panelu, do regulatora SCD (SMILE)	385,00	R2	A	1
SCW-10	Wi-fi Stick dla SCN-10, do komunikacji z routerem	215,30	R2	C	1
SDC12-31N	Cyfrowy regulator pogodowy, palnik 2-st., 2 ob. mieszające, 2 pompy cw, pompa cwu bez podstawy montażowej, wymaga zamówienia dodatkowo: SWS12 lub SCS12	2691,90	R2	A	1
SDC3-10N	Cyfrowy regulator pogodowy, palnik 1-st., 1 ob. pompowy, pompa cwu, bez podstawy montażowej, wymaga zamówienia dodatkowo: SWS12 lub SCS12	1266,50	R2	A	1
SDC3-40N	Cyfrowy regulator pogodowy, 1 ob. mieszający, bez podstawy montażowej, wymaga zamówienia dodatkowo: SWS12 lub SCS12	1266,50	R2	A	1
SDC7-21N	Cyfrowy regulator pogodowy, palnik 1/2-st., 1 ob. pomp., 1 ob. miesz., 1 pompa cwu, bez podstawy montażowej, wymaga zamówienia dodatkowo: SWS12 lub SCS12	1767,20	R2	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
SDC9-21N	Cyfrowy regulator pogodowy, palnik 2-st., 1 ob. pompowy, 1 ob. miesz., 1 pompa cwu, bez podstawy montażowej, wymaga zamówienia dodatkowo: SWS12 lub SCS12	1922,90	R2	A	1
SDW10EE	Moduł pomieszczeniowy z czujnikiem i przełącznikiem trybu pracy	555,90	R2	A	1
SDW30N	Moduł pomieszczeniowy z odczytem cyfrowym, cz. temperatury	1212,40	R2	A	1
SF00-B54	wycofany, zamiennik SF00-B54-R	wycofany			
SF00-B54-R	Czujnik przylgowy PT1000, IP54	137,60	R2	C	1
SF10-B54	Czujnik przylgowy NTC10K, IP54	211,70	R2	B	1
SF20-B54	wycofany, zamiennik SF20-B54-R	wycofany			
SF20-B54-R	Czujnik przylgowy NTC20K, IP54	137,60	R2	C	1
SG150-1/2AA	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 6 bar	348,20	W5	C	1
SG150-1/2AB	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewnętrzny, 8 bar	375,30	W5	C	1
SG150-1/2AC	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewnętrzny, 10 bar	369,90	W5	C	1
SG150-1/2EA	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 6 bar, bez śrubunków	334,20	W5	B	1
SG150-1/2EB	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewnętrzny, 8 bar, bez śrubunków	366,70	W5	B	1
SG150-1/2EC	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 10 bar, bez śrubunków	360,20	W5	B	1
SG150-3/4AA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 6 bar	364,50	W5	A	1
SG150-3/4AB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 8 bar	397,00	W5	B	1
SG150-3/4AC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 10 bar	393,70	W5	A	1
SG150-3/4EA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 6 bar, bez śrubunków	350,40	W5	B	1
SG150-3/4EB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 8 bar, bez śrubunków	381,80	W5	B	1
SG150-3/4EC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 10 bar, bez śrubunków	374,20	W5	B	1
SG150D-1/2AA	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 6 bar, z reg. ciśnienia	602,50	W5	A	1
SG150D-1/2AB	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 8 bar, z reg. ciśnienia	626,20	W5	C	1
SG150D-1/2AC	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 10 bar, z reg. ciśnienia	616,50	W5	C	1
SG150D-1/2EA	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 6 bar, z reg. ciśnienia, bez przyłączy	565,70	W5	C	1
SG150D-1/2EB	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 8 bar, z reg. ciśnienia, bez przyłączy	565,70	W5	C	1
SG150D-1/2EC	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 10 bar, z reg. ciśnienia, bez przyłączy	565,70	W5	C	1
SG150D-3/4AA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 6 bar, z reg. ciśnienia	626,20	W5	A	1
SG150D-3/4AB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 8 bar, z reg. ciśnienia	651,10	W5	A	1
SG150D-3/4AC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 10 bar, z reg. ciśnienia	642,40	W5	A	1
SG150D-3/4EA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 6 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	583,00	W5	B	1
SG150D-3/4EB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 8 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	607,80	W5	B	1
SG150D-3/4EC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 10 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	599,20	W5	B	1
SG160S-1/2AA	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 6 bar	431,60	W5	A	1
SG160S-1/2AB	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 8 bar	443,40	W5	A	1
SG160S-1/2AC	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewn., 10 bar	431,60	W5	A	1
SG160S-1AA	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewn., 6 bar	505,10	W5	A	1
SG160S-1AB	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewn., 8 bar	520,30	W5	A	1
SG160S-1AC	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewn., 10 bar	477,10	W5	A	1
SG160S-1EA	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewn., 6 bar, bez śrubunków	452,80	W5	C	1
SG160S-1EB	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewn., 8 bar, bez śrubunków	452,80	W5	B	1
SG160S-1EC	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewn., 10 bar, bez śrubunków	452,80	W5	C	1
SG160S-3/4AA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 6 bar	394,80	W5	A	1
SG160S-3/4AB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 8 bar	420,40	W5	A	1
SG160S-3/4AC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 10 bar	425,00	W5	A	1
SG160S-3/4EA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 6 bar, bez śrubunków	366,70	W5	C	1
SG160S-3/4EB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 8 bar, bez śrubunków	391,60	W5	B	1
SG160S-3/4EC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewn., 10 bar, bez śrubunków	391,60	W5	B	1
SG160SD-1/2AA	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewnętrzny, 6 bar, z reg. ciśnienia	630,60	W5	A	1
SG160SD-1/2AB	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewnętrzny, 8 bar, z reg. ciśnienia	630,60	W5	B	1
SG160SD-1/2AC	Zespół bezpieczeństwa, 1/2", gw. zewnętrzny, 10 bar, z reg. ciśnienia	630,60	W5	A	1
SG160SD-1AA	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewnętrzny, 6 bar, z reg. ciśnienia	851,20	W5	A	1
SG160SD-1AB	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewnętrzny, 8 bar, z reg. ciśnienia	851,20	W5	C	1
SG160SD-1AC	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewnętrzny, 10 bar, z reg. ciśnienia	851,20	W5	A	1
SG160SD-1EA	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewnętrzny, 6 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	655,40	W5	B	1

Wersja 0.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
SG160SD-1EB	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewnętrzny, 8 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	655,40	W5	B	1
SG160SD-1EC	Zespół bezpieczeństwa, 1", gw. zewnętrzny, 10 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	655,40	W5	B	1
SG160SD-3/4AA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewnętrzny, 6 bar, z reg. ciśnienia	685,70	W5	A	1
SG160SD-3/4AB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewnętrzny, 8 bar, z reg. ciśnienia	753,10	W5	A	1
SG160SD-3/4AC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewnętrzny, 10 bar, z reg. ciśnienia	692,20	W5	A	1
SG160SD-3/4EA	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewnętrzny, 6 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	609,80	W5	C	1
SG160SD-3/4EB	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewnętrzny, 8 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	571,00	W5	B	1
SG160SD-3/4EC	Zespół bezpieczeństwa, 3/4", gw. zewnętrzny, 10 bar, z reg. ciśnienia, bez śrubunków	609,80	W5	A	1
SG162-1/2A	Zespół bezpieczeństwa do podgrzewaczy ciśnieniowych, 1/2", 6 bar	wycofany			
SG162-1/2C	wycofany	wycofany			
SG162D-1/2A	Zespół bezpieczeństwa do podgrzewaczy ciśnieniowych, 1/2", 6 bar, z reg. ciśnienia	wycofany			
SG162D-1/2C	Zespół bezpieczeństwa do podgrzewaczy ciśnieniowych, 1/2", 10 bar, z reg. ciśnienia	wycofany			
SI06T-1	Obsada siatki ze stali nierdzewnej z pierścieniem O-Ring regulatora D06FI	509,40	CZ	C	1
SI06T-1/2	Obsada siatki ze stali nierdzewnej z pierścieniem O-Ring regulatora D06FI	422,90	CZ	C	1
SI06T-11/2	Obsada siatki ze stali nierdzewnej z pierścieniem O-Ring regulatora D06FI	1102,10	CZ	B	1
SK06T-1/2	Obsada siatki (przezroczysta) z pierścieniem O-Ring regulatorów D06F, D06FI	36,20	CZ	B	1
SK06T-11/2	Obsada siatki (przezroczysta) z pierścieniem O-Ring regulatorów D06F, D06FI	91,70	CZ	B	1
SK06T-1B	Obsada siatki (przezroczysta) z pierścieniem O-Ring regulatorów D06F, D06FI, prod. Od 1997	59,80	CZ	B	1
SM06T-1/2	Obsada siatki z mosiądzu wraz z pierścieniem O-Ring regulatorów D06F, D06FN, D06FH, 1/2"+3/4"; D16/D16N - DN15+20	116,80	CZ	B	1
SM06T-11/2	Obsada siatki z mosiądzu wraz z pierścieniem O-Ring regulatorów D06F, D06FH, D06FN, 1 1/2"+2"; D16/D16N - DN40	210,90	CZ	A	1
SM06T-1A	Obsada siatki z mosiądzu wraz z pierścieniem O-Ring regulatorów D06FH, D06FN, 1"+1 1/4"; D16/D16N - DN25+32	167,70	CZ	A	1
SM06T-1B	Obsada siatki z mosiądzu wraz z pierścieniem O-Ring regulatora D06F, 1"+1 1/4", od 1997	164,40	CZ	A	1
SM110-1/2A1.5	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/ 3/4"GW, nastawa 1,5 bar	33,80	W5	B	1
SM110-1/2A2.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/ 3/4"GW, nastawa 2,0 bar	33,80	W5	A	1
SM110-1/2A2.5	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/ 3/4"GW, nastawa 2,5 bar	33,80	W5	B	1
SM110-1/2A3.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/ 3/4"GW, nastawa 3,0 bar	33,80	W5	A	1
SM110-1/2A4.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/ 3/4"GW, nastawa 4,0 bar	34,00	W5	C	1
SM110-1/2A6.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/ 3/4"GW, nastawa 6,0 bar	33,80	W5	C	1
SM110-1/2AA1.5	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GZ/3/4"GW, nastawa 1,5 bar	33,70	W5	B	1
SM110-1/2AA2.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GZ/3/4"GW, nastawa 2,0 bar	34,00	W5	C	1
SM110-1/2AA2.05	wycofany, zamiennik SM110-1/2AA2,0	wycofany			
SM110-1/2AA3.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GZ/3/4"GW, nastawa 3,0 bar	33,80	W5	C	1
SM110-1/2AA3.05	wycofany, zamiennik SM110-1/2AA3,0	wycofany			
SM110-1/2ZA2.5	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/GW, nastawa 2,5 bar	34,00	W5	C	1
SM110-1/2ZA3.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 1/2" GW/GW, nastawa 3,0 bar	33,80	W5	C	1
SM110-3/4A1.5	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 3/4" GW/1"GW, nastawa 1,5 bar	45,20	W5	B	1
SM110-3/4A2.5	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 3/4" GW/1"GW, nastawa 2,5 bar	45,20	W5	C	1
SM110-3/4A3.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 3/4" GW/1"GW, nastawa 3,0 bar	45,20	W5	B	1
SM110-3/4A4.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 3/4" GW/1"GW, nastawa 4,0 bar	45,20	W5	C	1
SM110-3/4ZA2.5	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 3/4" GW/GW, nastawa 2,5 bar	45,50	W5	C	1
SM110-3/4ZA3.0	Membranowy zawór bezp. do inst. grzewczych, 3/4" GW/GW, nastawa 3,0 bar	45,50	W5	C	1
SM120-1/2A	Zawór bezpieczeństwa, 2,5 bar, 1/2"	91,20	W5	C	1
SM120-1/2B	Zawór bezpieczeństwa, 3 bar, 1/2"	89,60	W5	A	1
SM120-1/2C	Zawór bezpieczeństwa	108,90	W5	C	1
SM120-11/4A	Zawór bezpieczeństwa, 2,5 bar, 1 1/4"	387,20	W5	A	1
SM120-11/4B	Zawór bezpieczeństwa, 3 bar, 1 1/4"	398,50	W5	A	1
SM120-1A	Zawór bezpieczeństwa, 2,5 bar, 1"	306,50	W5	B	1
SM120-1B	Zawór bezpieczeństwa, 3 bar, 1"	326,30	W5	A	1
SM120-3/4A	Zawór bezpieczeństwa, 2,5 bar, 3/4"	150,40	W5	C	1
SM120-3/4B	Zawór bezpieczeństwa, 3 bar, 3/4"	157,90	W5	A	1
SM150-1/2A	Membranowy zawór bezp. do zamkniętych inst. cwu, 1/2" GW/3/4"GW, nastawa 6,0 bar	40,90	W5	A	1
SM150-1/2B	Membranowy zawór bezp. do zamkniętych inst. cwu, 1/2" GW/3/4"GW, nastawa 8,0 bar	35,10	W5	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
SM150-1/2C	Membranowy zawór bezp. do zamkniętych inst. cwu, 1/2" GW/3/4"GW, nastawa 10,0 bar	35,10	W5	B	1
SM150-3/4A	Membranowy zawór bezp. do zamkniętych inst. cwu, 3/4" GW/1"GW, nastawa 6,0 bar	56,60	W5	A	1
SM150-3/4B	Membranowy zawór bezp. do zamkniętych inst. cwu, 3/4" GW/1"GW, nastawa 8,0 bar	48,50	W5	C	1
SM150-3/4C	Membranowy zawór bezp. do zamkniętych inst. cwu, 3/4" GW/1"GW, nastawa 10,0 bar	48,50	W5	C	1
SM152-1/2AA	Zawór bezpieczeństwa, 6 bar, 1/2"	103,30	W5	A	1
SM152-1/2AB	Zawór bezpieczeństwa, 8 bar, 1/2"	103,30	W5	A	1
SM152-1/2AC	Zawór bezpieczeństwa, 10 bar, 1/2"	103,30	W5	A	1
SM152-1/2BA	Zawór bezpieczeństwa, 6 bar, 1/2", chromowany	115,80	W5	C	1
SM152-1/2BC	wycofany	wycofany			
SM152-11/4AA	Zawór bezpieczeństwa, 6 bar, 1 1/4"	377,50	W5	B	1
SM152-11/4AB	Zawór bezpieczeństwa, 8 bar, 1 1/4"	378,70	W5	C	1
SM152-11/4AC	Zawór bezpieczeństwa, 10 bar, 1 1/4"	368,50	W5	B	1
SM152-1AA	Zawór bezpieczeństwa, 6 bar, 1"	229,30	W5	A	1
SM152-1AB	Zawór bezpieczeństwa, 8 bar, 1"	237,90	W5	B	1
SM152-1AC	Zawór bezpieczeństwa, 10 bar, 1"	205,70	W5	A	1
SM152-3/4AA	Zawór bezpieczeństwa, 6 bar, 3/4"	126,60	W5	A	1
SM152-3/4AB	Zawór bezpieczeństwa, 8 bar, 3/4"	123,60	W5	A	1
SM152-3/4AC	Zawór bezpieczeństwa, 10 bar, 3/4"	124,80	W5	B	1
SOS78TS-065	Komplet uszczelnienia (F78TS-F)DN65	155,40	CZ	C	1
SOS78TS-080	Komplet uszczelnienia (F78TS-F)DN80	155,40	CZ	C	1
SOS78TS-100	Komplet uszczelnienia (F78TS-F)DN100	155,40	CZ	C	1
SRC-10	Interfejs do komunikacji mobilnej z pomieszczeniami	2156,50	R2	C	1
STB1	Termostat bezpieczeństwa STB zanurzeniowy, 60...130°C, reset ręczny	1039,40	R2	B	1
SU53-54	wycofany	wycofany			
SV300-100A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 100	16 631,30	W3	C	1
SV300-100B	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 100, PN25	22 204,30	W3	C	1
SV300-150A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 150	28 716,00	W3	C	1
SV300-200A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 200	40 696,90	W3	C	1
SV300-250A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 250	63 678,70	W3	C	1
SV300-300A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 300	91 764,30	W3	C	1
SV300-350A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 350	134 302,80	W3	C	1
SV300-400A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 400	215 414,30	W3	C	1
SV300-450A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 450	316 738,90	W3	C	1
SV300-50A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 50	12 612,50	W3	C	1
SV300-65A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 65	13 821,60	W3	C	1
SV300-65B	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 65, PN25	17 068,20	W3	C	1
SV300-80A	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 80	15 515,20	W3	C	1
SV300-80B	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 80, PN25	20 003,40	W3	C	1
SW2	Zawór upustowy SV300, bezpieczeństwa, DN 80, PN25	333,30	P7	B	1
SWS-12	Podstawa montażowa, ścienna, do regulatora SCD (SMILE)	520,30	R2	A	1
T1002W0	Wycofany; Głowica termostatyczna, czujnik woskowy, z zamknięciem zerowym, zakres 1-26°C Proponowany zamiennik: T3019W0	wycofany			
T100R1004	Głowica termostatyczna z czujnikiem zdalnym, nastawa 10-50°C, czujnik przylgowy	441,30	P1	B	1
T100R1012	Głowica termostatyczna z czujnikiem zdalnym, nastawa 30-70°C, czujnik przylgowy	438,10	P1	A	1
T100R-AA	Głowica termostatyczna z czujnikiem zdalnym i kapilarą 2 m, nastawa 10-50°C, t= 10 s	325,60	P1	A	1
T100R-AB	Głowica termostatyczna z czujnikiem zdalnym i kapilarą 2 m, nastawa 30-70°C, t= 10 s	325,60	P1	A	1
T100RS-DA	Głowica termostatyczna z czujnikiem zdalnym i kapilarą 2 m, nastawa 10-50°C, t= 5 s	380,70	P1	C	1
T100RS-DB	Głowica termostatyczna z czujnikiem zdalnym i kapilarą 2 m, nastawa 30-70°C, t= 5 s	411,00	P1	A	1
T100VM-101	wycofany	wycofany			
T100VM-241	wycofany	wycofany			
T2001	Wycofany; Głowica termostatyczna THERA-4 Design, biała bez nastawy „0” Zamiennik: T3019	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
T2001DA	Wycofany; Głowica termostatyczna THERA-4 Design, biała bez nastawy „0”, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany) Zamiennik: T3019DA	wycofany			
T2021	Wycofany; Głowica Thera-4 Design biała-chrom, zakres 6–28°C; Proponowany zamiennik: T3029	wycofany			
T2021DA	Głowica termostatyczna THERA-4, bez nastawy 0, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany), zakres 6–28°C	wycofany			
T3001	Wycofany; Głowica termostatyczna Thera-4 Classic, zakres 6–28°C (minimalne zamówienie 10 szt.); Proponowany zamiennik: T3019	wycofany			
T300120	Wycofany; Głowica termostatyczna Thera-4 Classic z cz. oddalonym, zakres 6–28°C (minimalne zamówienie 10 szt.); Proponowany zamiennik: T301920	wycofany			
T300120DA	Wycofany	wycofany			
T300120DAWO	Wycofany	wycofany			
T300120WO	Wycofany; Głowica termostatyczna Thera-4 Classic z cz. oddalonym 2 m, zakres 1–28°C; Proponowany zamiennik: T301920WO	wycofany			
T300150	wycofany, zamiennik T300120	wycofany			
T300150WO	wycofany, zamiennik T30120WO	wycofany			
T3001DA	Wycofany; Głowica termostatyczna Thera-4 DA Classic, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany), zakres 6–28°C; Proponowany zamiennik: T3019DA	wycofany			
T3001DAWO	Wycofany; Głowica termostatyczna Thera-4 DA Classic, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany), zakres 1–28°C Proponowany zamiennik: T3019DAWO	wycofany			
T3001WO	Wycofany; Głowica termostatyczna THERA-4 Classic, zakres 1–28°C; Proponowany zamiennik: T3019WO	wycofany			
T3019	Głowica termostatyczna Thera-6, nastawa 6–28°C,	47,30	O1	A	1
T3019_0-4	Głowica termostatyczna Thera-6, nastawa 0–22°C	47,30	O1	B	1
T3019_2-5	Głowica termostatyczna Thera-6, nastawa 16–27°C	47,30	O1	A	1
T301920	Głowica termostatyczna Thera-6 z czujnikiem zdalnym, kap. 2 m, nastawa 6–28°C	134,70	O1	B	1
T301920WO	Głowica termostatyczna Thera-6 z czujnikiem zdalnym, kap. 2 m, nastawa 1–28°C	134,70	O1	B	1
T3019DA	Głowica termostatyczna Thera-6 DA, do wkładek zaw. Danfoss, nastawa 6–28°C	47,30	O1	A	1
T3019DA_2-5	Głowica termostatyczna Thera-6 DA, do wkładek zaw. Danfoss, nastawa 16–27°C	47,30	O1	A	1
T3019DAWO	Głowica termostatyczna Thera-6 DA, do wkładek zaw. Danfoss, nastawa 1–28°C	47,30	O1	A	1
T3019HF	Głowica termostatyczna Thera-6, do dużych przepływów, nastawa 7–26°C	107,40	O1	B	1
T3019HZ	Głowica termostatyczna Thera-6 HZ, do wkładek zaw. Herz, nastawa 6–28°C	51,40	O1	B	1
T3019HZWO	Głowica termostatyczna Thera-6 HZ, do wkładek zaw. Herz, nastawa 1–28°C	51,40	O1	B	1
T3019WO	Głowica termostatyczna Thera-6, nastawa 1–28°C	47,30	O1	A	1
T3H110A0081	Termostat programowalny T3, tygodniowy, przewodowy	187,20	R1	A	1
T3H700RF0091	Termostat programowalny T3R bezprzewodowy, część zamienna do zestawu Y3H710RF0072	292,00	R1	C	1
T4021	Głowica termostatyczna Thera-200 Design biała/chrom, 6–26°C	76,50	P1	A	1
T4021V1	wycofany	wycofany			
T4111	Głowica termostatyczna Thera-200 Design matowa, 6–26°C	105,20	P1	B	1
T4221	Głowica termostatyczna Thera-200 Design chrom/chrom, 6–26°C	105,20	P1	A	1
T4321	Głowica termostatyczna Thera-200 Design czarny/chrom, 6–26°C	84,60	P1	B	1
T4360A1009	Termostat pokojowy nastawa 0–20°C, z f. przeciwmrozową, zabezp. nastawy, SPST, 10A	119,00	R1	A	1
T4360A1017	wycofany, zamiennik T4360A1009	wycofany			
T4360B1007	Termostat pokojowy nastawa 10–30°C, zestyk SPST, 16A	110,30	R1	A	1
T4360B1031	Termostat pokojowy nastawa 10–30°C, zestyk SPST, 16A, z diodą sygnalizacyjną	148,20	R1	A	1
T4H110A1081	Termostat programowalny przewodowy T4 z dodatkową funkcją chłodzenia, do sterowania załącz/wyłącz	255,00	R1	B	1
T5019	Głowica termostatyczna Thera-5, biała bez nastawy „0”	48,40	O1	A	1
T5019DA	Głowica termostatyczna Thera-5, biała bez nastawy „0”, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany)	48,40	O1	A	1
T5019DAWO	Głowica termostatyczna Thera-5, biała z nastawą „0”, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany)	48,40	O1	A	1
T5019WO	Głowica termostatyczna Thera-5, biała z nastawą „0”	48,40	O1	A	1
T5029	Głowica termostatyczna Thera-5, biała-chrom bez nastawy „0”	53,10	O1	A	1
T5029WO	Głowica termostatyczna Thera-5, biała-chrom z nastawą „0”	53,10	O1	A	1
T6001	Głowica termostatyczna THERA-3; nastawa 6–28°C (minimalne zamówienie 10 szt.)	46,30	O1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
T600108	wycofany, zamiennik T600120	wycofany			
T600108W0	wycofany, zamiennik T600120W0	wycofany			
T600120	Głowica termostatyczna THERA-3; kapilara 2 m, nastawa 6-28°C	146,10	P1	A	1
T600120DA	Głowica termostatyczna Thera-3DA z czujnikiem, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany), kapilara 2 m	146,10	P1	C	1
T600120W0	Głowica termostatyczna THERA-3; nastawa 1-28°C, z zamkn. zerowym, kap. 2 m	146,10	P1	C	1
T600150	wycofany, zamiennik T600120	wycofany			
T600150W0	wycofany, zamiennik T600120W0	wycofany			
T6001DA	Głowica termostatyczna THERA-3DA, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany), (minimalne zamówienie 10 szt.)	46,30	O1	A	1
T6001DAW0	Głowica termostatyczna THERA-3DA; nastawa 1-28°C, do wkładek zaw. Danfoss (grzejnik dolnozasilany), (minimalne zamówienie 10 szt.)	46,30	O1	A	1
T6001W0	Głowica termostatyczna THERA-3, nastawa 1-28°C, (minimalne zamówienie 10 szt.)	46,30	O1	A	1
T6002	Głowica termostatyczna z czujnikiem woskowym, nastawa 6-28°C, (minimalne zamówienie 10 szt.)	wycofany			
T6002W0	Głowica termostatyczna z cz. woskowym, nastawa 1-28°C, (minimalne zamówienie 10 szt.)	wycofany			
T6101RUB15	Zestaw ogrzew. podłog. z głowica termostatyczną Thera-3; nastawa 6-28°C	372,00	O1	B	1
T6102	Głowica termostatyczna THERA-RTL; nastawa 20-50°C	89,10	P1	A	1
T6102AUB15	Zestaw ogrzew. podłog. z RTL; nastawa 20-50°C, głowica ukryta	387,20	O1	A	1
T6102DUB15	Zestaw do ogrz. podłogowego: głowica RTL, zawór prosty 1/2" z wkładką UBG	139,60	O1	A	1
T6102EUB15	Zestaw do ogrz. podłogowego: głowica RTL, zawór kątowy 1/2" z wkładką UBG	131,90	O1	A	1
T6102RUB15	Zestaw ogrzew. podłog. z RTL; nastawa 20-50°C, głowica widoczna	385,00	O1	A	1
T6120A1005	Przemysłowy termostat pomieszczeniowy zakres 0...60°C, IP54, histereza 1K, SPDT 250V	wycofany			
T6360A1004	Termostat pokojowy nastawa 10-30°C, zestyk SPDT, 10A	91,30	R1	B	1
T6360A1079	wycofany, zamiennik T6360A1004	91,30	R1	A	1
T6360B1002	Termostat pokojowy nastawa 10-30°C, zestyk SPDT, 10A, z funkcją wyprzedzenia	107,10	R1	A	1
T6360C1018	Termostat pokojowy nastawa 10-30°C, zestyk SPDT, 10A, z diodą sygnalizacyjną, z wyłącznikiem	170,90	R1	A	1
T6371A1019	Termostat klimakonwektora, on-off, 3 biegi wentylatora	222,80	R2	A	1
T6371B1017	Termostat klimakonwektora, on-off, 3 biegi, grzanie/chłodzenie	252,00	R2	A	1
T6371C1015	Termostat klimakonwektora, on-off, 3 biegi, autom. zmiana grz./chłodz.	222,80	R2	A	1
T6372A1018	wycofany	wycofany			
T6372B1032	Termostat klimakonwektora 2-rurowego, grzanie/chłodz., on-off	267,20	R2	A	1
T6373A1017	Termostat klimakonwektora 2-rurowego, on-off, 3 biegi wentylatora	222,80	R2	A	1
T6373B1015	Termostat klimakonwektora 2-rurowego, on-off, 3 biegi, grzanie/chłodzenie	252,00	R2	A	1
T6373B1064	Termostat klimakonwektora 2-rurowego, on-off, 3 biegi, grzanie/chłodzenie	252,00	R2	A	1
T6373C1013	Termostat klimakonwektora 2-rurowego, on-off, 3 biegi, autom. zmiana grz./chłodz.	222,80	R2	A	1
T6374C1004	Termostat klimakonwektora 4-rurowego, autom. zmiana grz./chłodz.	208,80	R2	A	1
T6375B1013	Termostat klimakonwektora 4-rurowego, on-off, grz./wentyl./chłodz., 3 biegi	259,60	R2	A	1
T6375B1021	Termostat klimakonwektora 4-rurowego, on-off, przełącz.grz./chłodz., 3 biegi	259,60	R2	A	1
T6375C1003	Termostat klimakonwektora 4-rurowego, grz./wentyl./chłodz., 3 biegi	296,30	R2	A	1
T6376B1004	Term. klimak. 4-rur., grz./went./chłodz., autom./ciągła praca.went.	222,80	R2	A	1
T6377B1011	Termostat do pompy ciepła, grz./wyt./chłodz., 3 biegi, aut./ciągła	252,00	R2	A	1
T6580A1008	Termostat klimakonwektora, dla systemów 2- i 4-rurowych, przełącznik biegów, funkcja wentylacji	367,70	R2	A	1
T6580A1016	Termostat klimakonwektora, dla systemów 2-rurowych, przełącznik biegów, funkcja wentylacji wycofany, patrz termostat T6580A1008	wycofany			
T6580A1024	Termostat klimakonwektora, dla systemów 2- i 4-rurowych, analogowy, z wyjściem 0-10V dla silnika wentylatora DC, „Tiree WE”, w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	347,20	R2	C	1
T6590A1000	Termostat klimakonwektora z wyświetlaczem, dla instalacji 2-rurowych	475,90	R2	A	1
T6590B1000	Termostat klimakonwektora z wyświetlaczem, dla instalacji 2- i 4-rurowych	506,10	R2	A	1
T6H600WF1003	Termostat T6 (wersja przewodowa) – część zamienna zestawu Y6H810WF1034	523,70	R2	C	1
T6H700RW4011	Termostat T6R (w. bezprzewodowa) – część zamienna zastawu Y6H910RW4055	618,20	R2	C	1
T7001	Głowica termostatyczna, typ 2080FL, 6 -28°C	73,00	P1	A	1
T700108	wycofany	wycofany			
T700120B3	wycofany	wycofany			
T700120W0	Głowica termostatyczna, 1-28°C, dt. kapilary 2 m	161,20	P1	B	1
T700150	wycofany	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
T7001B3	Głowica termostatyczna, 6–21°C	74,30	P1	A	1
T7001W0	Głowica termostatyczna, 1–28°C	71,00	P1	A	1
T7043G1004	wycofany	wycofany			
T7460A1018	Pomieszczeniowy czujnik temperatury Pt1000	178,90	R2	C	1
T750120	Głowica bezpośredniego działania, z kapilarą 2 m, zakres 20–70°C	160,10	P1	A	1
T7560D1005	wycofany	wycofany			
T855V24	wycofany	wycofany			
T87M2036	Termostat jednostrefowy przewodowy z komunikacją OpenTherm	199,00	R2	A	1
T87RF2083	Termostat jednostrefowy Round, bezprzewodowy, PL	276,90	R2	C	1
T9001	Głowica termostatyczna Thera-2	50,30	P1	A	1
T900120	Głowica termostatyczna Thera-2, z kapilarą 2 m	wycofany			
T9001DAW0	Głowica termostatyczna Thera-2, wersja DA, z zamknięciem zerowym	52,30	P1	B	1
T9001W0	Głowica termostatyczna Thera-2, z zamknięciem zerowym	49,40	P1	A	1
T950120W0	Głowica termostatyczna z wyniesioną regulacją, długość kapilary 2 m	wycofany			
T950150W0	Głowica termostatyczna z wyniesioną regulacją, długość kapilary 5 m	wycofany			
TA1000A001	Pierścień ozdobny, biały, 20 szt.	wycofany			
TA1000A002	Pierścień ozdobny, chromowany, 20 szt.; Ograniczona dostępność	67,20	P1	C	20
TA1000B001	Pierścień ozdobny do THERA-3, 10 szt.	21,70	P1	C	10
TA1010DA01	Adapter głowicy do zaworów Danfoss typ RA, 1 szt.	42,80	P1	A	1
TA1010HZ01	Adapter głowicy do zaworów Herz, 1 szt.	28,00	P1	A	1
TA160S	Zbiornik spustowy do SG160S	34,20	CZ	B	1
TA2080A001	Pierścień zabezpieczający przed kradzieżą, z wkrętami do głowic T7000, T7500	19,40	P1	A	1
TA2080A002	Wycofany	wycofany			
TA2080B002	Wycofany	wycofany			
TA2085A001	Ostłona czujnika głowicy 2080WL, T750120	85,80	P1	C	1
TA2085B001	Złączka zacisk. głowicy 2080WL	wycofany			
TA3000C001	Ogranicznik Thera-4 (10 szt.niebieskich, 10 szt. czerwonych)	wycofany			
TA3000C002	Wycofany; Ogranicznik Thera-4 (20 szt. białych) Zamiennik: TA3000C019	wycofany			
TA3000C019	Ogranicznik nastawy Thera-6, kolor biały (20 szt)	11,10	P1	C	20
TA6900A001	Pierścień zabezpieczający przed kradzieżą do gł. T1000, T2000, T3000, T5000, T6000, T9000,	15,90	P1	A	1
TA6900B001	Wycofany	wycofany			
TBS-SMILE-1KIT	Wycofany; Zestaw listew zaciskowych do SDC Smile	wycofany			
TC300-100A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 100	24 320,80	W3	C	1
TC300-150A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 150	33 086,40	W3	C	1
TC300-200A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 200	48 808,10	W3	C	1
TC300-250A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 250	74 229,80	W3	C	1
TC300-300A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 300	102 944,80	W3	C	1
TC300-350A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 350	143 380,90	W3	C	1
TC300-400A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 400	224 491,30	W3	C	1
TC300-450A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 450	325 817,00	W3	C	1
TC300-50A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 50	18 728,40	W3	C	1
TC300-65A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 65	19 939,70	W3	C	1
TC300-80A	Zawór ochronny do pomp głębinowych TC300, DN 80	21 631,10	W3	C	1
TF22	Czujnik pomieszczeniowy	wycofany			
TF223AD/U	Jednostka sterująca BACnet do termostatów serii Orchid, 0–10Vdc, instalacje 2-rurowe	842,50	R2	C	1
TF228AD/U	Jednostka sterująca BACnet do termostatów serii Orchid, ON/OFF, instalacje 2-rurowe	664,00	R2	C	1
TF228WN-C	Termostat klimakonwektorów Orchid 1, On/Off, instalacje 2-rurowe, pod puszkę typ SE 2X60	263,90	R2	C	12
TF228WNM/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 1, Modbus, instalacje 2-rurowe, pod puszkę typ SE 2X60	474,80	R2	B	1
TF243DN/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, biały, instalacje 2-rurowe, 0–10VDC, wentylator z 3 prędkościami, pod puszkę typ SE 2X60	400,80	R2	C	1
TF243SN/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, srebrny, instalacje 2-rurowe, 0–10VDC, wentylator z 3 prędkościami, pod puszkę typ SE 2X60	368,80	R2	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
TF243WN/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, czarny, instalacje 2-rurowe, 0-10VDC, wentylator z 3 prędkościami, pod puszkę typ SE 2X60	368,80	R2	C	1
TF428AD/U	Jednostka sterująca BACnet do termostatów serii Orchid, ON/OFF, instalacje 2/4-rurowe	716,00	R2	C	1
TF428CN-RSBS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, miedziany, instalacje 2/4-rurowe, wentylator z 3 prędkościami, czujnik zdalny z nastawą	421,80	R2	C	1
TF428CN-RSS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, miedziany, instalacje 2/4-rurowe, wentylator z 3 prędkościami, czujnik zdalny	421,80	R2	C	1
TF428DN-RSBS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, czarny, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny z nastawą	400,20	R2	C	1
TF428DN-RSS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, czarny, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny	400,20	R2	C	1
TF428GN-RSBS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, różowe złoto, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny z nastawą	421,80	R2	C	1
TF428GN-RSS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, różowe złoto, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny	421,80	R2	C	1
TF428KN-RSBS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, złoty mat, instalacje 2/4-rurowe, wentylator z 3 prędkościami, czujnik zdalny z nastawą	421,80	R2	C	1
TF428KN-RSS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, złoty mat, instalacje 2/4-rurowe, wentylator z 3 prędkościami, czujnik zdalny	421,80	R2	C	1
TF428LN-RSBS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, srebrny mat, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny z nastawą	421,80	R2	C	1
TF428LN-RSS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, srebrny mat, instalacje 2/4-rurowe, wentylator z 3 prędkościami, czujnik zdalny	421,80	R2	C	1
TF428SN-RSBS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, srebrny, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny z nastawą	421,80	R2	C	1
TF428SN-RSS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, srebrny, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny	421,80	R2	C	1
TF428WNM/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 1, Modbus, instalacje 2/4-rurowe, pod puszkę typ SE 2X61	580,80	R2	B	1
TF428WN-RSBS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, biały, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny z nastawą	368,80	R2	B	1
TF428WN-RSS_U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, biały, instalacje 2/4-rurowe, 3-biegowe sterowanie wentylatora, czujnik zdalny	368,80	R2	C	1
TF628DN/U	Termostat do klimakonwektorów Orchid 3, czarny, instalacje 2/4-rurowe, 2-etapowe chłodzenie, w zestawie ramka ścienna	359,10	R2	C	1
TF628WN/U	Termostat do klimakonwektorów Orchid 3, biały, instalacje 2/4-rurowe, 2-etapowe chłodzenie, w zestawie ramka ścienna	327,80	R2	C	1
TFDC	Osłona na zaciski do jednostki sterującej BACnet serii Orchid	104,80	R2	C	1
TFDNAP/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, BACnet, moduł ścienny, czarny	284,50	R2	C	1
TFKNAP/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, BACnet, moduł ścienny, różowe złoto	284,50	R2	C	1
TFLNAP/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, BACnet, moduł ścienny, srebrny mat	284,50	R2	C	1
TFWNAP/U	Termostat klimakonwektorów Orchid 3, BACnet, moduł ścienny, biały	231,40	R2	C	1
TH07K	Termometr do pomiaru temperatury w zaworze Alwa Kombi-4	60,20	O5	A	1
TK295	Zestaw testowy do BA z odczytem cyfrowym	15 598,50	W4	C	1
TKA295	Zestaw testowy do BA	9214,40	W4	C	1
TL3071DY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica termostatyczna Thera-6 T3019 + zawór podwójny Verafix VK z funkcją odwodnienia, prosty, 1/2", V2471DY15A	92,70	O1	C	1
TL3071EY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica termostatyczna Thera-6 T3019 + zawór podwójny Verafix VK z funkcją odwodnienia, kątowy, 1/2", V2471EY15A	92,70	O1	C	1
TL3095DY15A	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019, zawór podwójny, prosty, 2-rur., z odcięciem, 1/2" V2495DY015	77,30	O1	B	1
TL3095EY15A	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 1/2" V2495EY015A	77,30	O1	B	1
TL3095WODY1536	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019WO, zawór podwójny, prosty, 2-rur., z odcięciem, 1/2" V2495DY015 + złączka do rur wielowarstwowych OT113M-3/4F	92,70	O1	A	1
TL3095W0EY1536	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019WO + zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 1/2" V2495EY015A + złączka do rur wielowarstwowych OT113M-3/4F	92,70	O1	A	1
TL3096DX20	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + zawór Verafix VK V2496, prosty, 3/4" V2496DX020	72,10	O1	A	1
TL3096DY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + zawór Verafix VK V2496, prosty, 1/2" V2496DY015	80,30	O1	A	1
TL3096EX20	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + zawór Verafix VK, kątowy, 3/4" V2496EX020A	72,10	O1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
TL3096EY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + zawór Verafix VK, kątowy, 1/2" V2496EY015A	80,30	O1	A	1
TL3096WODY1536	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019WO + zawór Verafix VK, prosty, 1/2" V2496DY015 + złączka do rur wielowarstwowych OT113M-3/4F	94,80	O1	A	1
TL3096W0EY1536	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera-6 T3019WO + zawór Verafix VK, kątowy, 1/2" V2496EY015A + złączka do rur wielowarstwowych OT113M-3/4F	94,80	O1	A	1
TL5096DY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica T5019 + Zawór podwójny, prosty, 2-rur. z odcięciem, 1/2" V2496DY015	86,10	O1	A	1
TL5096DY15RA	Zestaw do grzejników dolnozasilanych do wkładek zaw. Danfoss : głowica T5019DA + Zawór podwójny, prosty, 2-rur. z odcięciem, 1/2" V2496DY015	86,10	O1	C	1
TL5096EY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica T5019 + Zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 1/2" V2496EY015A	86,10	O1	A	1
TL5096EY15RA	Zestaw do grzejników dolnozasilanych do wkładek zaw. Danfoss : głowica T5019DA + Zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 1/2" V2496EY015; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	86,10	O1	A	1
TL9295DX20	Wycofany: Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 20 + Zawór podwójny, prosty, 2-rur. z odcięciem V2495DX020, 3/4"; Proponowany zamiennik: TL3095DY15A	wycofany			
TL9295EX20	Wycofany: Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 20 + Zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem V2495EX020A, 3/4" Proponowany zamiennik: TL3095EY15A	wycofany			
TM200-3/4A	Zawór termostatyczny cwu, 3/4", ze złączkami gwintowanymi, zakres 30-60°C	364,50	O7	A	1
TM200-3/4B	wycofany	wycofany			
TM200A-30/60	Tłoczek do zaworu TM200	113,60	CZ	A	1
TM200SOLAR-3/4A	Zawór mieszający do układów solarnych	430,40	O7	A	1
TM300-3/4H	wycofany	wycofany			
TM300-3/4I	wycofany	wycofany			
TM300SOLAR-3/4A	Termostatyczny zawór mieszający 3/4", ze zwiększonym przepływem, przyłącze śrubunkowe	657,60	O7	C	1
TM3400.910	wycofany	wycofany			
TM3400.912	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN15, zakres reg. 35°-45°C, nastawa fabr. 55°C	1820,20	O7	C	1
TM3400.914	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN15, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 55°C	1820,20	O7	C	1
TM3400.916	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN15, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	1820,20	O7	C	1
TM3400.920	wycofany	wycofany			
TM3400.922	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN20, zakres reg. 30°-45°C, nastawa fabr. 40°C	2458,30	O7	C	1
TM3400.924	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN20, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 48°C	2459,30	O7	C	1
TM3400.926	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN20, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	2460,50	O7	C	1
TM3400.930	wycofany	wycofany			
TM3400.932	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN25, zakres reg. 30°-45°C, nastawa fabr. 40°C	2482,10	O7	B	1
TM3400.934	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN25, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 48°C	2482,10	O7	A	1
TM3400.936	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN25, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	2482,10	O7	A	1
TM3400.940	wycofany	wycofany			
TM3400.942	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN32, zakres reg. 30°-45°C, nastawa fabr. 40°C	2757,80	O7	B	1
TM3400.944	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN32, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 48°C	2757,80	O7	A	1
TM3400.946	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN32, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	2757,80	O7	A	1
TM3400.950	wycofany	wycofany			
TM3400.952	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN40, zakres reg. 30°-45°C, nastawa fabr. 40°C	4279,60	O7	B	1
TM3400.954	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN40, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 48°C	4279,60	O7	A	1
TM3400.956	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN40, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	4279,60	O7	A	1
TM3400.960	wycofany	wycofany			
TM3400.962	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN50, zakres reg. 30°-45°C, nastawa fabr. 40°C	4878,70	O7	C	1
TM3400.964	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN50, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 48°C	4878,70	O7	A	1
TM3400.966	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN50, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	4878,70	O7	A	1
TM3410.601	wycofany	wycofany			
TM3410.605	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN65, zakres reg. 30°-45°C, nastawa fabr. 40°C	13 923,20	O7	C	1
TM3410.606	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN65, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 48°C	13 923,20	O7	C	1
TM3410.608	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN65, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	13 923,20	O7	A	1
TM3410.801	wycofany	wycofany			
TM3410.805	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN80, zakres reg. 30°-45°C, nastawa fabr. 40°C	16 049,50	O7	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
TM3410.806	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN80, zakres reg. 36°-53°C, nastawa fabr. 48°C	16 207,40	O7	C	1
TM3410.808	Zawór termostatyczny do c.w.u. DN80, zakres reg. 45°-65°C, nastawa fabr. 55°C	16 207,40	O7	B	1
TM50-1/2E	Zawór termostatyczny cwu, bez śrubunków, zakres 30-60°C	219,60	O7	A	1
TM50SOLAR-1/2E	Zawór mieszający do układów solarnych	222,80	O7	A	1
TS130KF-3/4A	Przetwornik temperatury dla TS130	115,80	CZ	A	1
TS131-3/4A	Zawór bezpieczeństwa, z kapilarą 1,3 m	340,70	O7	A	1
TS131-3/4B	Zawór bezpieczeństwa, z kapilarą 4 m	406,60	O7	A	1
TS131-3/4ZA110	Zawór bezpieczeństwa, z kapilarą 1,3 m, temp. otwarcia 110°C	492,10	O7	B	1
TS131IP-3/4A	Tuleja osłonowa czujników TS131	159,00	CZ	A	1
TS131K-3/4S	Zespół tłoka, kompletny, produkcja po 1142	161,20	CZ	B	1
TS131TWG-3/4A	Przetwornik temperatury TS131, 1,3 m	539,70	CZ	C	1
TS131TWG-3/4B	Przetwornik temperatury TS131, 4 m	925,80	CZ	C	1
V135-1/2B	Zawór dzielący, gw. wewnętrzny, 1/2", kv=2,8	416,40	O7	A	1
V135-1/2C	Zawór dzielący, ze śrubunkami, 1/2", kv=2,8	358,00	O7	B	1
V135-11/4B	Zawór dzielący, gw. wewnętrzny, 1 1/4", kv=5,0	518,10	O7	A	1
V135-11/4C	Zawór dzielący, ze śrubunkami, 1 1/4", kv=5,0	601,30	O7	B	1
V135-1B	Zawór dzielący, gw. wewnętrzny, 1", kv=5,0	467,20	O7	A	1
V135-1C	Zawór dzielący, ze śrubunkami, 1", kv=5,0	471,50	O7	B	1
V135-3/4B	Zawór dzielący, gw. wewnętrzny, 3/4", kv=3,2	380,70	O7	A	1
V135-3/4C	Zawór dzielący, ze śrubunkami, 3/4", kv=3,2	385,00	O7	A	1
V135A-1/2VE	Wkład zaworu V135 o średnicy 1/2" oraz 3/4"	170,90	CZ	C	1
V136-15B	Zawór przelotowy, gw. wewnętrzny, 1/2", kv=1,0	560,20	O7	B	1
V136-25B	Zawór przelotowy, gw. wewnętrzny, 1", kv=2,5	761,40	O7	B	1
V1810X0015	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint zewnętrzny, 1/2"	265,00	O5	A	1
V1810X0020	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint zewnętrzny, 3/4"	287,70	O5	A	1
V1810X0025	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint zewnętrzny, 1"	378,50	O5	A	1
V1810X0032	wycofany	wycofany			
V1810X0040	wycofany	wycofany			
V1810Y0015	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint wewnętrzny, 1/2"	278,00	O5	A	1
V1810Y0020	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint wewnętrzny, 3/4"	306,10	O5	A	1
V1810Y0025	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint wewnętrzny, 1"	397,00	O5	A	1
V1810Y0032	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint wewnętrzny, 1 1/4"	1039,40	O5	A	1
V1810Y0040	Zawór regulacyjny do cwu Alwa-Kombi-4; gwint wewnętrzny, 1 1/2"	1087,00	O5	A	1
V1840X0015	Alwa-Comfort, gwint zewn., bez zaworu kulowego, 57°C, wersja ścienna	312,60	O5	C	1
V1840X0015H	wycofany	wycofany			
V1840Y0015	Alwa-Comfort, gwint wewn., bez zaworu kulowego, 57°C, wersja ścienna	326,60	O5	C	1
V1840Y0015H	wycofany	wycofany			
V1850X0015	wycofany	wycofany			
V1850X0015H	wycofany	wycofany			
V1850XS015	wycofany	wycofany			
V1850XS015H	wycofany	wycofany			
V1850XX015	wycofany	wycofany			
V1850XX015H	wycofany	wycofany			
V1850XY015	wycofany	wycofany			
V1850XY015H	wycofany	wycofany			
V1850Y0015	Alwa-Comfort, gwint wewn., z zaworem kulowym, 57°C, wersja ścienna	389,30	O5	B	1
V1850Y0015H	wycofany	wycofany			
V1860Y0015	wycofany	wycofany			
V1860Y0015H	wycofany	wycofany			
V1866Y0015	wycofany	wycofany			
V1866Y0015H	wycofany	wycofany			
V1867Y0015	wycofany	wycofany			
V1867Y0015H	wycofany	wycofany			
V2000ABB10	Zawór termostatyczny z wkładką BB, 3/8"	60,80	P1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2000ABB15	Zawór termostatyczny z wkładką BB, 1/2"	64,80	P1	A	1
V2000AFX10	Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka FX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	70,00	O1	B	1
V2000AFX15	Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka FX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	77,30	O1	B	1
V2000ASC15	Zawór termostatyczny, aksjalny, wkładka SC, 1/2"	wycofany			
V2000ASX10	Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	69,00	O1	C	1
V2000ASX15	Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	72,10	O1	A	1
V2000AUB10	Wycofany; Zawór termostatyczny z wkładką UBG, 3/8"; Proponowany zamiennik: V2000ASX10	wycofany			
V2000AUB15	Wycofany; Zawór termostatyczny z wkładką UBG, 1/2"; Proponowany zamiennik: V2000ASX15	wycofany			
V2000AVS10	Wycofany; Zawór termostatyczny aksjalny, z wkładką VS, 3/8" Proponowany zamiennik: V2000ASX10	wycofany			
V2000AVS15	Wycofany; Zawór termostatyczny aksjalny, z wkładką VS, 1/2"; Proponowany zamiennik: V2000ASX15	wycofany			
V2000BBB15	Wycofany; Zawór termostatyczny z wkładką BB, łukowy, 1/2"; Proponowany zamiennik: V2000BSX15	wycofany			
V2000BSX15	Zawór termostatyczny, łukowy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	87,60	O1	C	1
V2000BUB15	wycofany	wycofany			
V2000DBB10	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką BB, 3/8", długi korpus	48,00	P1	A	1
V2000DBB15	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką BB, 1/2", długi korpus	51,50	P1	A	1
V2000DBB20	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką BB, 3/4", długi korpus	wycofany			
V2000DFS10	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FS, 3/8" Proponowany zamiennik: V2000DFX10	wycofany			
V2000DFS15	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FS, 1/2" Proponowany zamiennik: V2000DFX15	wycofany			
V2000DFS20	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FS, 3/4" Proponowany zamiennik: V2000DSX20	wycofany			
V2000DFV10	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FV, 3/8"; Proponowany zamiennik: V2000DFX10	wycofany			
V2000DFV15	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FV, 1/2"; Proponowany zamiennik: V2000DFX15	wycofany			
V2000DFX10	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	51,50	O1	B	1
V2000DFX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	56,70	O1	B	1
V2000DLX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka LX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	71,10	O1	B	1
V2000DSC10	wycofany	wycofany			
V2000DSC15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SC, 1/2"	wycofany			
V2000DSC20	wycofany	wycofany			
V2000DSX10	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	54,60	O1	A	1
V2000DSX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	56,70	O1	A	1
V2000DSX20	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/4", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	77,30	O1	B	1
V2000DUB10	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką UBG, 3/8", długi korpus; Proponowany zamiennik: V2000DSX10; uwaga: Zamiennik do typowych instalacji grzejnikowych. W przypadku innych instalacji o zwiększonym przepływie należy rozpatrzyć inne rozwiązanie	wycofany			
V2000DUB15	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką UBG, 1/2", długi korpus	53,60	P1	A	1
V2000DUB20	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką UBG, 3/4", długi korpus	63,20	P1	A	1
V2000DUB25	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką UBG, 1", długi korpus	160,10	P1	B	1
V2000DVS10	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką V, 3/8", długi korpus; Proponowany zamiennik: V2000DSX10	wycofany			
V2000DVS15	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką V, 1/2", długi korpus Proponowany zamiennik: V2000DSX15	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2000DVS20	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką V, 3/4", długi korpus Proponowany zamiennik: V2000DSX20	wycofany			
V2000EBB10	Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką BB, 3/8", długi korpus	49,00	P1	A	1
V2000EBB15	Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką BB, 1/2", długi korpus	52,00	P1	A	1
V2000EBB20	Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką BB, 3/4", długi korpus	wycofany			
V2000EFS10	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka FS, 3/8" Proponowany zamiennik: V2000EFX10	wycofany			
V2000EFS15	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka FS, 1/2" Proponowany zamiennik: V2000EFX15	wycofany			
V2000EFS20	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka FS, 3/4" Proponowany zamiennik: V2000ESX20	wycofany			
V2000EFV10	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka FV, 3/8"	wycofany			
V2000EFV15	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka FV, 1/2" Proponowany zamiennik: V2000EFX15	wycofany			
V2000EFX10	Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka FX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	46,60	O1	B	1
V2000EFX15	Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka FX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	56,70	O1	B	1
V2000ELX15	Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka LX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	71,10	O1	B	1
V2000ESC10	wycofany	wycofany			
V2000ESC15	Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka SC, 1/2"	wycofany			
V2000ESC20	wycofany	wycofany			
V2000ESX10	Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	46,60	O1	A	1
V2000ESX15	Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	50,50	O1	A	1
V2000ESX20	Zawór termostatyczny, kątowny, wkładka SX, 3/4", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	77,30	O1	B	1
V2000EUB10	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką UBG, 3/8", długi korpus Proponowany zamiennik: V2000EFX10	wycofany			
V2000EUB15	Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką UBG, 1/2", długi korpus	53,60	P1	B	1
V2000EUB20	Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką UBG, 3/4", długi korpus	59,60	P1	A	1
V2000EUB25	Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką UBG, 1", długi korpus	193,60	P1	B	1
V2000EVS10	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką V, 3/8", długi korpus Proponowany zamiennik: V2000ESX10	wycofany			
V2000EVS15	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką V, 1/2", długi korpus Proponowany zamiennik: V2000ESX15	wycofany			
V2000EVS20	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowny, z wkładką V, 3/4", długi korpus Proponowany zamiennik: V2000ESX20	wycofany			
V2000HBB10	wycofany	wycofany			
V2000HBB15	wycofany	wycofany			
V2000IBB10	wycofany	wycofany			
V2000IBB15	wycofany	wycofany			
V2000LBB10	Zawór termostat narożny lewy, z wkładką BB, 3/8"; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	89,20	O1	B	1
V2000LBB15	Wycofany; Zawór termostat narożny lewy, z wkładką BB, 1/2" Proponowany zamiennik: V2020LSX15	wycofany			
V2000LUB10	wycofany	wycofany			
V2000LUB15	wycofany	wycofany			
V2000LVS10	Wycofany; Zawór termostat narożny lewy, z wkładką V, 3/8" Proponowany zamiennik: V2020LSX10	wycofany			
V2000LVS15	Wycofany; Zawór termostat narożny lewy, z wkładką V, 1/2" Proponowany zamiennik: V2020LSX15	wycofany			
V2000RBB10	Zawór termostat narożny prawy, z wkładką BB, 3/8"; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	86,60	O1	B	1
V2000RBB15	Wycofany; Zawór termostat narożny prawy, z wkładką BB, 1/2"	wycofany			
V2000RUB10	wycofany	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2000RUB15	wycofany	wycofany			
V2000RVS10	Wycofany; Zawór termostat narożny prawy, z wkładką V, 3/8" Proponowany zamiennik: V2020RSX10	wycofany			
V2000RVS15	Wycofany; Zawór termostat narożny prawy, z wkładką V, 1/2" Proponowany zamiennik: V2020RSX15	wycofany			
V200NCUB15	Wkładka zaworowa typu N	24,10	CZ	B	1
V200SCUB15	Wkładka zaworowa typu S	35,70	CZ	B	1
V2020DBB10	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką BB, 3/8"	45,80	O1	B	1
V2020DBB15	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką BB, 1/2"	49,30	O1	A	1
V2020DBB20	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką BB, 3/4" Proponowany zamiennik: V2020DSX20	wycofany			
V2020DFX10	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	46,60	O1	B	1
V2020DFX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka FX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	53,60	O1	B	1
V2020DLX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka LX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	68,00	O1	B	1
V2020DLX20	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka LX, 3/4", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	84,50	O1	B	1
V2020DSL15	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką SL, 1/2" Proponowany zamiennik: V2020DLX15	wycofany			
V2020DSX10	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	47,40	O1	A	1
V2020DSX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	50,50	O1	A	1
V2020DSX20	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/4", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	77,30	O1	B	1
V2020DUB10	wycofany	wycofany			
V2020DUB15	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką UBG, 1/2" Proponowany zamiennik: V2020DLX15	wycofany			
V2020DUB20	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką UBG, 3/4"	wycofany			
V2020DVS10	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką V, 3/8", (minimalne zamówienie 10 szt.) Proponowany zamiennik: V2020DSX10	wycofany			
V2020DVS15	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką V, 1/2", (minimalne zamówienie 10 szt.) Proponowany zamiennik: V2020DSX15	wycofany			
V2020DVS20	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką V, 3/4", (minimalne zamówienie 10 szt.) Proponowany zamiennik: V2020DSX20	wycofany			
V2020EBB10	Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką BB, 3/8"	45,40	O1	A	1
V2020EBB15	Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką BB, 1/2"	47,80	O1	A	1
V2020EBB20	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką BB, 3/4" Proponowany zamiennik: V2000ESX20	wycofany			
V2020EFX10	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka FX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	46,60	O1	B	1
V2020EFX15	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka FX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	53,60	O1	B	1
V2020ELX15	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka LX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	68,00	O1	B	1
V2020ELX20	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka LX, 3/4", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	84,50	O1	B	1
V2020ESL15	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowy z wkładką SL, 1/2" Proponowany zamiennik: V2020ELX15	wycofany			
V2020ESX10	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	46,60	O1	B	1
V2020ESX15	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	50,50	O1	A	1
V2020ESX20	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 3/4", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	77,30	O1	B	1
V2020EUB10	wycofany	wycofany			
V2020EUB15	Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką UBG, 1/2"	wycofany			
V2020EUB20	wycofany	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2020EVS10	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką VS, 3/8", (minimalne zamówienie 10 szt.) Proponowany zamiennik: V2020ESX10	wycofany			
V2020EVS15	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką VS, 1/2", (minimalne zamówienie 10 szt.) Proponowany zamiennik: V2020ESX15	wycofany			
V2020EVS20	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką VS, 3/4", (minimalne zamówienie 10 szt.) Proponowany zamiennik: V2020ESX20	wycofany			
V2020LFX10	Zawór termostatyczny, narożny lewy, wkładka FX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	72,10	O1	B	1
V2020LFX15	Zawór termostatyczny, narożny lewy, wkładka FX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	72,10	O1	B	1
V2020LSX10	Zawór termostatyczny, narożny lewy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	72,10	O1	B	1
V2020LSX15	Zawór termostatyczny, narożny lewy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	72,10	O1	A	1
V2020RFX10	Zawór termostatyczny, narożny prawy, wkładka FX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	72,10	O1	B	1
V2020RFX15	Zawór termostatyczny, narożny prawy, wkładka FX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	73,50	O1	B	1
V2020RSX10	Zawór termostatyczny, narożny prawy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	72,10	O1	B	1
V2020RSX15	Zawór termostatyczny, narożny prawy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	73,50	O1	A	1
V2026DSX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, DN15, gwint zewnętrzny 3/4", złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	51,50	O1	A	1
V2026ESX15	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, DN15, gwint zewnętrzny 3/4", złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	51,50	O1	A	1
V2030ASX10	Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	66,00	O1	C	1
V2030ASX15	Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	72,10	O1	A	1
V2030DSX10	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	45,20	O1	C	1
V2030DSX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	48,30	O1	C	1
V2030ESX10	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	45,20	O1	C	1
V2030ESX15	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	47,40	O1	C	1
V2030LSX10	Zawór termostatyczny, narożny lewy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	68,30	O1	C	1
V2030LSX15	Zawór termostatyczny, narożny lewy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	77,00	O1	B	1
V2030RSX10	Zawór termostatyczny, narożny prawy, wkładka SX, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	67,00	O1	C	1
V2030RSX15	Zawór termostatyczny, narożny prawy, wkładka SX, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	72,10	O1	B	1
V2036DSX15	Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, DN15, gwint zewnętrzny 3/4", złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	52,50	O1	B	1
V2036ESX15	Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, DN15, gwint zewnętrzny 3/4", złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	52,50	O1	A	1
V2036LSX15	Zawór termostatyczny, narożny lewy, wkładka SX, DN15, gwint zewnętrzny 3/4", złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	77,00	O1	B	1
V2036RSX15	Zawór termostatyczny, narożny prawy, wkładka SX, DN15, gwint zewnętrzny 3/4", złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	72,10	O1	B	1
V2050AH015A	Zawór termostatyczny, aksjalny, 1/2"	133,90	P1	B	1
V2050AH020A	Zawór termostatyczny, osiowy, 3/4"	154,50	P1	B	1
V2050DH015	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką H, 1/2" Zamiennik: V2050DH015A	wycofany			
V2050DH015A	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką H, 1/2"	123,30	P1	B	1
V2050DH020	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką H, 3/4" Zamiennik: V2050DH020A	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2050DH020A	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką H, ¾"	139,60	P1	A	1
V2050DH025	Wycofany; Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką H, 1" Zamiennik: V2050DH025A	wycofany			
V2050DH025A	Zawór termostatyczny, prosty, z wkładką H, 1"	205,50	P1	B	1
V2050EH015	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką H, ½" Zamiennik: V2050EH015A	wycofany			
V2050EH015A	Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką H, ½"	128,80	P1	C	1
V2050EH020	Wycofany; Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką H, ¾" Zamiennik: V2050EH020A	wycofany			
V2050EH020A	Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką H, ¾"	139,60	P1	B	1
V2050EH025	Zawór termostatyczny, kątowy, z wkładką H, 1"; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	207,70	P1	B	1
V2050HH015	Zamiennik V2050AH015A	wycofany			
V2050HH020	Zamiennik V2050AH020A	wycofany			
V2060DUB15	Wycofany; Zawór termostatyczny, zasilanie lub powrót, wkładka UBG, ½" Proponowany zamiennik: V2026DSX15	wycofany			
V2081DSL15	Wycofany; Zawór termostat. Thera Design, biały, prosty, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2081DSL15A	wycofany			
V2081DSL15A	Zawór termostat. Thera Design, biały, prosty, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	166,60	P1	C	1
V2081ESL15	Wycofany; Zawór termostatyczny Thera Design, biały, kątowy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2081ESL15A	wycofany			
V2081ESL15A	Zawór termostatyczny Thera Design, biały, kątowy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	164,40	P1	C	1
V2081LSL15	Wycofany; Zawór termostatyczny Thera Design, biały, narożny, lewy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2081LSL15A	wycofany			
V2081LSL15A	Zawór termostatyczny Thera Design, biały, narożny, lewy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	175,20	P1	C	1
V2081RSL15	Wycofany; Zawór termostatyczny Thera Design, biały, narożny, prawy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2081RSL15A	wycofany			
V2081RSL15A	Zawór termostatyczny Thera Design, biały, narożny, prawy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	175,20	P1	C	1
V2082DSL15	Wycofany; Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, prosty, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2082DSL15A	wycofany			
V2082DSL15A	Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, prosty, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	176,30	P1	C	1
V2082ESL15	Wycofany; Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, kątowy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2082ESL15A	wycofany			
V2082ESL15A	Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, kątowy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	175,20	P1	C	1
V2082LSL15	Wycofany; Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, narożny, lewy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2082LSL15A	wycofany			
V2082LSL15A	Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, narożny, lewy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	201,20	P1	C	1
V2082RSL15	Wycofany; Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, narożny, prawy, ½", konieczne złączki FEM24C/ FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2082RSL15A	wycofany			
V2082RSL15A	Zawór termostatyczny Thera Design, chrom, narożny, prawy, ½", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	201,20	P1	C	1
V2100API10	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, osiowy, wkładka PI, ⅜"	130,90	O1	C	1
V2100API15	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, osiowy, wkładka PI, ½"	133,10	O1	C	1
V2100DPI10	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, prosty, wkładka PI, ⅜"	121,10	O1	C	1
V2100DPI15	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, prosty, wkładka PI, ½"	125,50	O1	A	1
V2100DPI20	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, prosty, wkładka PI, ¾"	135,20	O1	C	1
V2100EPI10	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, kątowy, wkładka PI, ⅜"	112,50	O1	C	1
V2100EPI15	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, kątowy, wkładka PI, ½"	114,60	O1	A	1
V2100EPI20	Zawór termostatyczny Kombi-TRV z regulacją dynamiczną, kątowy, wkładka PI, ¾"	134,10	O1	C	1
V2400D0010	Zawór powrotny Verafix ⅜", prosty, z pamięcią	40,50	P1	A	1
V2400D0015	Zawór powrotny Verafix ½", prosty, z pamięcią	42,80	P1	A	1
V2400D0020	Zawór powrotny Verafix ¾", prosty, z pamięcią	55,80	P1	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2400E0010	Zawór powrotny Verafix 3/8", kątowny, z pamięcią	40,50	P1	A	1
V2400E0015	Zawór powrotny Verafix 1/2", kątowny, z pamięcią	42,80	P1	A	1
V2400E0020	Zawór powrotny Verafix 3/4", kątowny, z pamięcią	55,80	P1	A	1
V2406D0015	wycofany	wycofany			
V2410D0010	Zawór powrotny Verafix-Mess, prosty, 3/8"	73,50	P1	B	1
V2410D0015	Zawór powrotny Verafix-Mess, prosty, 1/2"	69,30	P1	A	1
V2410D0020	Zawór powrotny Verafix-Mess, prosty, 3/4"	92,90	P1	C	1
V2410E0010	Zawór powrotny Verafix-Mess, kątowny, 3/8"	73,50	P1	B	1
V2410E0015	Zawór powrotny Verafix-Mess, kątowny, 1/2"	69,90	P1	B	1
V2410E0020	Zawór powrotny Verafix-Mess, kątowny, 3/4"	92,90	P1	C	1
V2420D0010	Zawór powrotny Verafix 3/8", prosty	33,90	P1	A	1
V2420D0015	Zawór powrotny Verafix 1/2", prosty	34,00	P1	A	1
V2420D0020	Zawór powrotny Verafix 3/4", prosty	50,60	P1	C	1
V2420E0010	Zawór powrotny Verafix 3/8", kątowny	34,00	P1	A	1
V2420E0015	Zawór powrotny Verafix 1/2", kątowny	34,00	P1	A	1
V2420E0020	Zawór powrotny Verafix 3/4", kątowny	50,50	P1	A	1
V2426D0015	wycofany	wycofany			
V2427D0015	Zawór powrotny VERAFIX-E, prosty, 1/2", gwint zewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	36,10	P1	B	1
V2427E0015	Zawór powrotny VERAFIX-E, kątowny, 1/2", gwint zewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem metal-metal	37,50	P1	C	1
V2430D0010	Zawór powrotny VERAFIX-E, prosty, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	30,90	P1	A	1
V2430D0015	Zawór powrotny VERAFIX-E, prosty, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	30,90	P1	A	1
V2430E0010	Zawór powrotny VERAFIX-E, kątowny, 3/8", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	32,10	P1	A	1
V2430E0015	Wycofany; Zawór powrotny regulacyjno-odcinający, do dużych przepływów, Veramax, 1/2", kątowny, kvs=5 Zamiennik: V2430E0015A	wycofany			
V2430E0015A	Zawór powrotny VERAFIX-E, kątowny, 1/2", gwint wewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	30,90	P1	A	1
V2437D0015	Zawór powrotny VERAFIX-E, prosty, 1/2", gwint zewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	36,10	P1	A	1
V2437E0015	Zawór powrotny VERAFIX-E, kątowny, 1/2", gwint zewnętrzny, złączką do grzejnika z uszczelnieniem miękkim	36,10	P1	A	1
V2440D0015	Wycofany; Zawór powrotny regulacyjno-odcinający do dużych przepływów, Veramax, 1/2", prosty, kvs=5 Zamiennik: V2440D0015A	wycofany			
V2440D0015A	Zawór powrotny regulacyjno-odcinający do dużych przepływów, Veramax, 1/2", prosty, kvs=5	149,30	P1	B	1
V2440D0020	Wycofany; Zawór powrotny regulacyjno-odcinający do dużych przepływów, Veramax, 3/4", prosty, kvs=5 Zamiennik: V2440D0020A	wycofany			
V2440D0020A	Zawór powrotny regulacyjno-odcinający do dużych przepływów, Veramax, 3/4", prosty, kvs=5	169,90	P1	C	1
V2440D0025	Wycofany; Zawór powrotny regulacyjno-odcinający do dużych przepływów, Veramax, 1", prosty, kvs=5 Zamiennik: V2440D0025A	wycofany			
V2440D0025A	Zawór powrotny regulacyjno-odcinający do dużych przepływów, Veramax, 1", prosty, kvs=5	237,90	P1	C	1
V2440E0015	Wycofany; Zawór powrotny regulacyjno-odcinający do dużych przepływów, Veramax, 1/2", kątowny, kvs=7 Zamiennik: V2440E0015A	wycofany			
V2440E0015A	Zawór powrotny regulacyjno-odcinający, do dużych przepływów, Veramax, 1/2", kątowny, kvs=7	141,70	P1	B	1
V2440E0020	Wycofany; Zawór powrotny regulacyjno-odcinający, duży przepływ, Veramax, 3/4", kątowny, kvs=7 Zamiennik: V2440E0020A	wycofany			
V2440E0020A	Zawór powrotny regulacyjno-odcinający, duży przepływ, Veramax, 3/4", kątowny, kvs=7	157,90	P1	C	1
V2440E0025	Zawór powrotny regulacyjno-odcinający, duży przepływ, Veramax, 1", kątowny, kvs=7; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	215,30	P1	C	1
V2461DX20	Zawór VKE, prosty, 2-rur. z regulacją, przyłącze 3/4"	wycofany			
V2461DY15	Zawór VKE, prosty, 2-rur. z regulacją, przyłącze 1/2"	wycofany			
V2461EX20	Zawór VKE, kątowny, 2-rur. z regulacją, przyłącze 3/4"	wycofany			
V2461EY15	Zawór VKE, kątowny, 2-rur. z regulacją, przyłącze 1/2"	wycofany			
V2464DX020	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaworem termostatycznym – Therafix, prosty, inst. 1-rurowa Zamiennik: V2464EDWUY015	wycofany			
V2464DY015	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaworem termostatycznym – Therafix, prosty, inst. 1-rurowa Zamiennik: V2464EDWUY015	wycofany			
V2464EDWUY015	Zawór podwójny Therafix Uniwersal z zespolonym zaworem termostatycznym z wkładką SX; przyłącze grzejnika 3/4" gz., uszczelnienie płaskie; w zestawie nypel redukcyjny na 1/2" oraz osłona ozdobna: biała, instalacja 1-rurowa; Zmiana wkładki zaworowej Zamiast UBG wkładka SX Kod produktu pozostaje bez zmian.	162,20	O1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2464EX020	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaw. termostat. – Therafix, kątowy, inst. 1-rurowa Zamiennik: V2464EDWUY015	wycofany			
V2464EY015	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaw. termostat. – Therafix, kątowy, inst. 1-rurowa Zamiennik: V2464EDWUY015	wycofany			
V2473EDCSY015	Zawór podwójny Therafix Uniwersal z zespolonym zaworem termostatycznym z wkładką SX; przyłącze grzejnika 3/4" gz, Euroconus; w zestawie nypel redukcyjny na 1/2" oraz ostona ozdobna: chrom; Zmiana wkładki zaworowej Zamiast UBG wkładka SX Kod produktu pozostaje bez zmian.	178,50	O1	A	1
V2473EDWSY015	Zawór podwójny Therafix Uniwersal z zespolonym zaworem termostatycznym z wkładką SX; przyłącze grzejnika 3/4" gz, Euroconus; w zestawie nypel redukcyjny na 1/2" oraz ostona ozdobna: biała; Zmiana wkładki zaworowej Zamiast UBG wkładka SX Kod produktu pozostaje bez zmian.	151,70	O1	A	1
V2474DX020	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaw. termostat. – Therafix, prosty Zamiennik: V2474EDWSY015	wycofany			
V2474DY015	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaw. termostat. – Therafix, prosty Zamiennik: V2474EDWSY015	wycofany			
V2474EDCSY015	Zawór podwójny Therafix Uniwersal z zespolonym zaworem termostatycznym z wkładką SX; przyłącze grzejnika 3/4" gz., uszczelnienie płaskie; w zestawie nypel redukcyjny na 1/2" oraz ostona ozdobna: chrom; Zmiana wkładki zaworowej Zamiast UBG wkładka SX Kod produktu pozostaje bez zmian.	178,50	O1	A	1
V2474EDWSY015	Zawór podwójny Therafix Uniwersal z zespolonym zaworem termostatycznym z wkładką SX; przyłącze grzejnika 3/4" gz., uszczelnienie płaskie; w zestawie nypel redukcyjny na 1/2" oraz ostona ozdobna: biała; Zmiana wkładki zaworowej Zamiast UBG wkładka SX Kod produktu pozostaje bez zmian.	162,20	O1	A	1
V2474EX020	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaw. termostat. – Therafix, kątowy Zamiennik: V2474EDWSY015	wycofany			
V2474EY015	Wycofany; Zawór podwójny z zespolonym zaw. termostat. – Therafix, kątowy Zamiennik: V2474EDWSY015	wycofany			
V2476DX020	wycofany, zamiennik V2471DX20	wycofany			
V2476DY015	wycofany	wycofany			
V2476EX020	wycofany, zamiennik V2471EX20	wycofany			
V2476EY015	wycofany, zamiennik V2471EY15	wycofany			
V2481D0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, biały, prosty, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2481D0015A	wycofany			
V2481D0015A	Zawór powrotny LV, biały, prosty, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	185,00	P1	C	1
V2481E0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, biały, kątowy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2481E0015A	wycofany			
V2481E0015A	Zawór powrotny LV, biały, kątowy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	182,80	P1	C	1
V2481L0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, biały, narożny, lewy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2481L0015A	wycofany			
V2481L0015A	Zawór powrotny LV, biały, narożny, lewy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	193,60	P1	C	1
V2481R0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, biały, narożny, prawy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2481R0015A	wycofany			
V2481R0015A	Zawór powrotny LV, biały, narożny, prawy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	193,60	P1	C	1
V2482D0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, chromy, prosty, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2482D0015A	wycofany			
V2482D0015A	Zawór powrotny LV, chromy, prosty, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	189,30	P1	C	1
V2482E0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, chromy, kątowy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2482E0015A	wycofany			
V2482E0015A	Zawór powrotny LV, chromy, kątowy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	187,20	P1	C	1
V2482L0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, chromy, narożny, lewy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2482L0015A	wycofany			
V2482L0015A	Zawór powrotny LV, chromy, narożny, lewy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	212,00	P1	C	1
V2482R0015	Wycofany; Zawór powrotny LV, chromy, narożny, prawy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2482R0015A	wycofany			
V2482R0015A	Zawór powrotny LV, chromy, narożny, prawy, 1/2", konieczne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	212,00	P1	B	1
V2495DX020	Zawór podwójny, prosty, 2-rur. z odcięciem, 3/4", (minimalne zamówienie 10 szt.)	45,20	O1	A	1
V2495DY015	Zawór podwójny, prosty, 2-rur. z odcięciem, 1/2", (minimalne zamówienie 10 szt.)	47,80	O1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V2495EX020A	Zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 3/4", (minimalne zamówienie 10 szt.)	44,40	O1	A	1
V2495EY015A	Zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 1/2", (minimalne zamówienie 10 szt.)	47,80	O1	A	1
V2496DX020	Zawór podwójny, prosty, 2-rur. z odcięciem, 3/4", (minimalne zamówienie 10 szt.)	49,10	O1	B	1
V2496DY015	Zawór podwójny, prosty, 2-rur. z odcięciem, 1/2", (minimalne zamówienie 10 szt.)	55,40	O1	A	1
V2496EX020A	Zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 3/4", (minimalne zamówienie 10 szt.)	47,70	O1	A	1
V2496EY015A	Zawór podwójny, kątowy, 2-rur. z odcięciem, 1/2", (minimalne zamówienie 10 szt.)	54,20	O1	A	1
V2881DSL15	Wycofany; Zawór podwójny, biały, prosty, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2881DSL15A	wycofany			
V2881DSL15A	Zawór podwójny, biały, prosty, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	389,30	P1	C	1
V2881LSL15	Wycofany; Zawór podwójny, biały, kątowy, lewy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2881LSL15A	wycofany			
V2881LSL15A	Zawór podwójny, biały, kątowy, lewy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	389,30	P1	C	1
V2881RSL15	Wycofany; Zawór podwójny, biały, kątowy, prawy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2881RSL15A	wycofany			
V2881RSL15A	Zawór podwójny, biały, kątowy, prawy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	389,30	P1	C	1
V2882DSL15	Wycofany; Zawór podwójny, chrom, prosty, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2882DSL15A	wycofany			
V2882DSL15A	Zawór podwójny, chrom, prosty, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	467,20	P1	C	1
V2882LSL15	Wycofany; Zawór podwójny, chrom, kątowy, lewy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2882LSL15A	wycofany			
V2882LSL15A	Zawór podwójny, chrom, kątowy, lewy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	467,20	P1	C	1
V2882RSL15	Wycofany; Zawór podwójny, chrom, kątowy, prawy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M Zamiennik: V2882RSL15A	wycofany			
V2882RSL15A	Zawór podwójny, chrom, kątowy, prawy, 1/2", niezbędne złączki FEM24C/FEM24P/FEM24M	467,20	P1	C	1
V4043H1080/U	Zawór przelotowy 2 dr., 1" gw. wewn., z kablem 1m, kv=8,6, 1 szt.	546,20	O7	A	1
V4043H1114/U	Zawór przelotowy 2 dr., 3/4" gw. wewn., z kablem 1m, kv=6,9, 1 szt.	497,50	O7	A	1
V4043H1122/U	Zawór przelotowy 2 dr., 1" gw. wewn., z kablem 1m, kv=8,6, 1 szt.	510,50	O7	A	1
V4044C1312U	Zawór strefowy 3 dr., 1", z siłownikiem 230V/50Hz z kablem 1m, kvs=8,1 m³/h; dPmax=0,55 bar; gwint wewnętrzny	862,00	O7	A	1
V4044C1460/U	Zawór strefowy 3 dr., 3/4", z siłownikiem 230V/50Hz z kablem 1m, kvs=6,0 m³/h; dPmax=0,70 bar; gwint wewnętrzny	364,50	O7	B	1
V4044F1000/U	Zawór strefowy 3 dr., 3/4", z siłownikiem 230V/50Hz z kablem 1m, kv=6,0 m³/h; 1, ze stykiem pomocniczym; gwint wewnętrzny	523,50	O7	A	1
V4044F1034/U	Zawór strefowy 3 dr., 1", z siłownikiem 230V/50Hz z kablem 1m, kv=8,2; 1 szt., ze stykiem pomocniczym; gwint wewnętrzny	533,20	O7	A	1
V4073A1054/U	Zawór strefowy 3 dr., 3/4", z siłownikiem 230V/50Hz z kablem 1m, z położeniem pośrednim, kv=6,0 m³/h; gwint wewnętrzny	669,50	O7	C	1
V4073A1062/U	Zawór strefowy 3 dr., 1", z siłownikiem 230V/50Hz z kablem 1m, z położeniem pośrednim, kv=8,2 m³/h, dPmax=0,55 bar	669,50	O7	C	1
V4250A010P	Zawór do pobierania próbek z czarnym pokrętkiem ręcznym G3/8" do zaworów Atwa F/KFR/R DN32-DN80	246,17	W4	C	1
V5000X0010	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 3/8", gw. zewn.	155,70	O5	B	1
V5000X0015	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1/2", gw. zewn.	157,90	O5	A	1
V5000X0020	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 3/4", gw. zewn.	188,20	O5	A	1
V5000X0025	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1", gw. zewn.	230,40	O5	A	1
V5000X0032	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1 1/4", gw. zewn.	416,40	O5	A	1
V5000X0040	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1 1/2", gw. zewn.	478,00	O5	A	1
V5000X0050	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 2", gw. zewn.	891,20	O5	A	1
V5000Y0010	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 3/8", gw. wewn.	135,20	O5	A	1
V5000Y0015	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1/2", gw. wewn.	138,40	O5	A	1
V5000Y0020	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 3/4", gw. wewn.	160,10	O5	A	1
V5000Y0025	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1", gw. wewn.	166,60	O5	A	1
V5000Y0032	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1 1/4", gw. wewn.	374,20	O5	A	1
V5000Y0040	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 1 1/2", gw. wewn.	390,50	O5	A	1
V5000Y0050	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 2", gw. wewn.	752,70	O5	A	1
V5000Y0065	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 2 1/2", gw. wewn.	1283,80	O5	A	1
V5000Y0080	Kombi 3-Plus czerwony, zasilanie, 3", gw. wewn.	2240,90	O5	B	1
V5001PF1065	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, 20...100kPa, DN65	wycofany			
V5001PF1080	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, 20...100kPa, DN80	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V5001PF1100	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, 20...100kPa, DN100	wycofany			
V5001PF2065	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, 40...200kPa, DN65	wycofany			
V5001PF2080	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, 40...200kPa, DN80	wycofany			
V5001PF2100	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, 40...200kPa, DN100	wycofany			
V5001PY1015	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN15, zakres 50...350 mbar	651,10	O5	A	1
V5001PY1020	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN20, zakres 50...350 mbar	704,10	O5	A	1
V5001PY1025	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN25, zakres 50...350 mbar	920,40	O5	A	1
V5001PY1032	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN32, zakres 50...350 mbar	1107,50	O5	A	1
V5001PY1040	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN40, zakres 50...350 mbar	1253,50	O5	A	1
V5001PY1050	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN50, zakres 50...350 mbar	1959,70	O5	A	1
V5001PY2015	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN15, zakres 300...600 mbar	656,50	O5	A	1
V5001PY2020	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN20, zakres 300...600 mbar	711,60	O5	A	1
V5001PY2025	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN25, zakres 300...600 mbar	929,10	O5	A	1
V5001PY2032	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN32, zakres 300...600 mbar	1107,50	O5	A	1
V5001PY2040	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN40, zakres 300...600 mbar	1253,50	O5	A	1
V5001PY2050	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-Auto, DN50, zakres 300...600 mbar	1959,70	O5	A	1
V5001PZ1015	Wkład zaworu V5001P, 50...350 mbar, dla DN15 – wycofany	wycofany			
V5001SY2015	Zawór odcinający z funkcją pomiarową Kombi-S, DN15	179,50	O5	A	1
V5001SY2020	Zawór odcinający z funkcją pomiarową Kombi-S, DN20	195,80	O5	A	1
V5001SY2025	Zawór odcinający z funkcją pomiarową Kombi-S, DN25	223,90	O5	A	1
V5001SY2032	Zawór odcinający z funkcją pomiarową Kombi-S, DN32	342,90	O5	A	1
V5001SY2040	Zawór odcinający z funkcją pomiarową Kombi-S, DN40	403,50	O5	A	1
V5001SY2050	Zawór odcinający z funkcją pomiarową Kombi-S, DN50	645,70	O5	A	1
V5003FY10150412	Regulator przepływu Kombi-VX, DN15, dP=170...2100 mbar, Q=100...412 l/godz.	559,20	O5	A	1
V5003FY10150609	Regulator przepływu Kombi-VX, DN15, dP=170...2100 mbar, Q=157...609 l/godz.	559,20	O5	C	1
V5003FY10150825	Regulator przepływu Kombi-VX, DN15, dP=170...2000 mbar, Q=276...825 l/godz.	560,20	O5	B	1
V5003FY10200412	Regulator przepływu Kombi-VX, DN20, dP=170...2100 mbar, Q=100...412 l/godz.	618,60	O5	B	1
V5003FY10200609	Regulator przepływu Kombi-VX, DN20, dP=170...2100 mbar, Q=157...609 l/godz.	618,60	O5	C	1
V5003FY10200825	Regulator przepływu Kombi-VX, DN20, dP=170...2000 mbar, Q=276...825 l/godz.	618,60	O5	C	1
V5003FY10250412	Regulator przepływu Kombi-VX, DN25, dP=170...2100 mbar, Q=100...412 l/godz.	741,90	O5	B	1
V5003FY10250609	Regulator przepływu Kombi-VX, DN25, dP=170...2100 mbar, Q=157...609 l/godz.	741,90	O5	B	1
V5003FY10250825	Regulator przepływu Kombi-VX, DN25, dP=170...2100 mbar, Q=276...825 l/godz.	741,90	O5	B	1
V5003FY10265020	Regulator przepływu Kombi-VX, DN25, dP=170...4000 mbar, Q=535...5830 l/godz.	1096,60	O5	A	1
V5003FY10325020	Regulator przepływu Kombi-VX, DN32, dP=200...4000 mbar, Q=535...5830 l/godz.	1131,30	O5	A	1
V5003FY10401610	Regulator przepływu Kombi-VX, DN40, dP=200...4000 mbar, Q=3180...16100 l/godz.	2339,30	O5	C	1
V5003FY10501610	Regulator przepływu Kombi-VX, DN50, dP=170...4000 mbar, Q=3180...16100 l/godz.	2558,80	O5	C	1
V5003FY20150615	Regulator przepływu Kombi-VX, DN15, dP=350...4000 mbar, Q=138...615 l/godz.	559,20	O5	B	1
V5003FY20150896	Regulator przepływu Kombi-VX, DN15, dP=350...4000 mbar, Q=238...896 l/godz.	559,20	O5	B	1
V5003FY20151270	Regulator przepływu Kombi-VX, DN15, dP=300...4000 mbar, Q=406...1270 l/godz.	564,50	O5	B	1
V5003FY20200615	Regulator przepływu Kombi-VX, DN20, dP=350...4000 mbar, Q=138...615 l/godz.	618,60	O5	B	1
V5003FY20200896	Regulator przepływu Kombi-VX, DN20, dP=350...4000 mbar, Q=238...896 l/godz.	618,60	O5	B	1
V5003FY20201270	Regulator przepływu Kombi-VX, DN20, dP=300...4000 mbar, Q=406...1270 l/godz.	618,60	O5	C	1
V5003FY20250615	Regulator przepływu Kombi-VX, DN25, dP=350...4000 mbar, Q=138...615 l/godz.	741,90	O5	B	1
V5003FY20250896	Regulator przepływu Kombi-VX, DN25, dP=350...4000 mbar, Q=238...896 l/godz.	741,90	O5	B	1
V5003FY20251270	Regulator przepływu Kombi-VX, DN25, dP=300...4000 mbar, Q=406...1270 l/godz.	741,90	O5	C	1
V5004TF1050	Zawór Kombi-QM, DN50, 30...400kPa, 2000...20000l/h, z siłownikiem 0-10V	6450,10	O5	C	1
V5004TF1065	Zawór Kombi-QM, DN65, 30...400kPa, 3000...30000l/h, z siłownikiem 0-10V	7936,40	O5	C	1
V5004TF1080	Zawór Kombi-QM, DN80, 30...400kPa, 3000...30000l/h, z siłownikiem 0-10V	9216,10	O5	C	1
V5004TF1100	Zawór Kombi-QM, DN100, 30...400kPa, 5500...55000l/h, z siłownikiem 0-10V	17 011,00	O5	C	1
V5004TF1125	Zawór Kombi-QM, DN125, 30...400kPa, 9000...90000l/h, z siłownikiem 0-10V	24 238,60	O5	C	1
V5004TF1150	Zawór Kombi-QM, DN150, 50...400kPa, 15000...150000l/h, z siłownikiem 0-10V	24 870,20	O5	C	1
V5004TF1200HF	Zawór Kombi-QM, DN200, 40...400kPa, 30000...300000l/h, z siłownikiem 0-10V, ON/OFF, 3-pkt	54 615,80	O5	C	1
V5004TF1200LF	Zawór Kombi-QM, DN200, 40...400kPa, 20000...200000l/h, z siłownikiem 0-10V, ON/OFF, 3-pkt; Ograniczona dostępność	34 353,90	O5	C	1
V5004TF1250HF	Zawór Kombi-QM, DN250, 65...400kPa, 50000...500000l/h, z siłownikiem 0-10V, ON/OFF, 3-pkt; Ograniczona dostępność	55 048,40	O5	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V5004TF1250LF	Zawór Kombi-QM, DN250, 40...400kPa, 30000...300000l/h, z siłownikiem 0-10V, ON/OFF, 3-pkt; Ograniczona dostępność	37 355,00	O5	C	1
V5004TY10150150	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN15, 20...400kPa, 45...150l/h	486,70	O5	C	1
V5004TY10150600	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN15, 25...400kPa, 60...600l/h	486,70	O5	A	1
V5004TY10150780	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN15, 25...400kPa, 78...780l/h	518,10	O5	A	1
V5004TY10201000	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN20, 30...400kPa, 100...1000l/h	552,70	O5	A	1
V5004TY10201500	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN20, 35...400kPa, 450...1500l/h	590,50	O5	A	1
V5004TY10202200	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN20, 25...400kPa, 220...2200l/h	904,10	O5	A	1
V5004TY10202700	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN20, 25...400kPa, 270...2700l/h	969,70	O5	C	1
V5004TY10251500	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN25, 35...400kPa, 450...1500l/h	684,30	O5	A	1
V5004TY10252200	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN25, 25...400kPa, 220...2200l/h	902,00	O5	A	1
V5004TY10252700	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN25, 25...400kPa, 270...2700l/h	970,20	O5	C	1
V5004TY10322700	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN32, 25...400kPa, 270...2700l/h	1024,20	O5	B	1
V5004TY10323000	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN32, 35...400kPa, 300...3000l/h	1053,80	O5	B	1
V5004TY10326000	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN32, 35...400kPa, 1800...6000l/h	2923,40	O5	C	1
V5004TY10409000	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN40, 25...400kPa, 2700...9000l/h	2807,60	O5	B	1
V5004TY10501200	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN50, 30...400kPa, 3300...11000l/h	3106,90	O5	C	1
V5004TY10501700	Zawór równoważąco-regulacyjny Kombi-QM, DN50, 35...400kPa, 5400...17000l/h	6208,90	O5	C	1
V5005TY10150350	Zawór Kombi-FCU, GW, z króćcami pomiarowymi; DN15; 14...400kPa; 20-350 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	377,50	O5	B	1
V5005TY10151000	Zawór Kombi-FCU, GW, z króćcami pomiarowymi; DN15; 14...400kPa; 100-1000 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	377,50	O5	B	1
V5005TY10201000	Zawór Kombi-FCU, GW, z króćcami pomiarowymi; DN20; 14...400kPa; 100-1000 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	478,00	O5	A	1
V5005TY10201500	Zawór Kombi-FCU, GW, z króćcami pomiarowymi; DN20; 14...400kPa; 200-1500 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	478,00	O5	B	1
V5005TY10201500	Zawór Kombi-FCU, GW, z króćcami pomiarowymi; DN25; 14...400kPa; 100-1000 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	478,00	O5	A	1
V5005TY10251500	Zawór Kombi-FCU, GW, z króćcami pomiarowymi; DN25; 14...400kPa; 200-1500 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	519,10	O5	A	1
V5005TY20150350	Zawór Kombi-FCU, GW, bez króćców pomiarowych; DN15; 14...400kPa; 20-350 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	326,60	O5	C	1
V5005TY20151000	Zawór Kombi-FCU, GW, bez króćców pomiarowych; DN15; 14...400kPa; 100-1000 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	326,60	O5	A	1
V5005TY20201000	Zawór Kombi-FCU, GW, bez króćców pomiarowych; DN20; 14...400kPa; 100-1000 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	435,50	O5	B	1
V5005TY20201500	Zawór Kombi-FCU, GW, bez króćców pomiarowych; DN20; 14...400kPa; 200-1500 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	431,40	O5	A	1
V5005TY20251000	Zawór Kombi-FCU, GW, bez króćców pomiarowych; DN25; 14...400kPa; 100-1000 l/h	wycofany			
V5005TY20251500	Zawór Kombi-FCU, GW, bez króćców pomiarowych; DN25; 14...400kPa; 200-1500 l/h; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	483,50	O5	B	1
V5010X0010	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 3/8", gw. zewn.	189,30	O5	B	1
V5010X0015	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1/2", gw. zewn.	188,20	O5	A	1
V5010X0020	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 3/4", gw. zewn.	225,00	O5	A	1
V5010X0025	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1", gw. zewn.	271,50	O5	A	1
V5010X0032	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1 1/4", gw. zewn.	486,70	O5	A	1
V5010X0040	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1 1/2", gw. zewn.	561,40	O5	A	1
V5010X0050	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 2", gw. zewn.	922,60	O5	A	1
V5010Y0010	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 3/8", gw. wewn.	161,20	O5	A	1
V5010Y0015	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1/2", gw. wewn.	165,50	O5	A	1
V5010Y0020	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 3/4", gw. wewn.	188,20	O5	A	1
V5010Y0025	Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1", gw. wewn.	201,20	O5	A	1
V5010Y0032	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1 1/4", gw. wewn.	418,60	O5	A	1
V5010Y0040	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 1 1/2", gw. wewn.	456,40	O5	A	1
V5010Y0050	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 2", gw. wewn.	765,70	O5	A	1
V5010Y0065	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 2 1/2", gw. wewn.	1401,60	O5	A	1
V5010Y0080	Zawór z nastawą Kombi 3-Plus niebieski, powrót, 3", gw. wewn.	2268,00	O5	A	1
V5011R1000	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=0,63, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	604,80	R2	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V5011R1018	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=1,0, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	604,80	R2	C	1
V5011R1026	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=1,6, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	724,50	R2	A	1
V5011R1034	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=2,5, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	604,80	R2	A	1
V5011R1042	Zawór przelotowy DN 15 Kvs=4,0, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	604,80	R2	A	1
V5011R1059	Zawór przelotowy DN 20, Kvs=6,3, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	637,40	R2	A	1
V5011R1067	Zawór przelotowy DN 25, Kvs=10, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	679,40	R2	A	1
V5011R1075	Zawór przelotowy DN 32 Kvs=16, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	810,60	R2	A	1
V5011R1083	Zawór przelotowy DN 40, Kvs=25, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	982,80	R2	A	1
V5011R1091	Zawór przelotowy DN 50, Kvs=40, grzyb z mosiądzu, GW, 20 mm	1277,90	R2	A	1
V5011S1013	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=1,0, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	wycofany			
V5011S1021	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=1,6, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	wycofany			
V5011S1039	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=2,5, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	wycofany			
V5011S1047	Zawór przelotowy DN 15 Kvs=4,0, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	655,20	R2	C	1
V5011S1054	Zawór przelotowy DN 20, Kvs=6,3, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	698,30	R2	C	1
V5011S1062	Zawór przelotowy DN 25, Kvs=10, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	890,40	R2	C	1
V5011S1070	Zawór przelotowy DN 32 Kvs=16, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	1057,40	R2	C	1
V5011S1088	Zawór przelotowy DN 40, Kvs=25, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	1075,20	R2	C	1
V5011S1096	Zawór przelotowy DN 50, Kvs=40, grzyb ze stali nierdzewnej, GW, 20 mm	1382,90	R2	C	1
V5012C0103	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-DP; 0.1-0.3 bar	348,20	O5	A	1
V5012C0306	Regulator ciśnienia różnicowego Kombi-DP; 0.3-0.6 bar	486,70	O5	A	1
V5013E1063	Zawór 3-drogowy Kvs=2,5, DN 15	537,60	R2	C	1
V5013E1071	Zawór 3-drogowy Kvs=4,0, DN 15	537,60	R2	A	1
V5013E1089	Zawór 3-drogowy Kvs=6,3, DN 20	537,60	R2	A	1
V5013E1097	Zawór 3-drogowy Kvs=10, DN 25	611,10	R2	A	1
V5013E1105	Zawór 3-drogowy Kvs=16, DN 32	673,10	R2	A	1
V5013E1113	Zawór 3-drogowy Kvs=25, DN 40	774,90	R2	A	1
V5013E1121	Zawór 3-drogowy Kvs=40, DN 50	1102,50	R2	A	1
V5013R1032	Zawór 3-drogowy Kvs=2,5, DN 15	604,80	R2	A	1
V5013R1040	Zawór 3-drogowy Kvs=4,0, DN 15	611,10	R2	A	1
V5013R1057	Zawór 3-drogowy Kvs=6,3, DN 20	637,40	R2	A	1
V5013R1065	Zawór 3-drogowy Kvs=10, DN 25	679,40	R2	A	1
V5013R1073	Zawór 3-drogowy Kvs=16, DN 32	810,60	R2	A	1
V5013R1081	Zawór 3-drogowy Kvs=25, DN 40	871,50	R2	A	1
V5013R1099	Zawór 3-drogowy Kvs=40, DN 50	1133,00	R2	A	1
V5015A1151	Zawór 3-drogowy DN 100, Kvs=140	4730,30	R2	A	1
V5015A1169	Zawór 3-drogowy DN 125, Kvs=220	6590,90	R2	A	1
V5015A1177	Zawór 3-drogowy DN 150, Kvs=310	9191,70	R2	A	1
V5016A1010	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN15, Kvs=0,4	1760,90	R2	C	1
V5016A1028	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN15, Kvs=0,63	1729,40	R2	C	1
V5016A1036	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN15, Kvs=1,0	1707,30	R2	A	1
V5016A1044	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN15, Kvs=1,6	1707,30	R2	A	1
V5016A1051	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN15, Kvs=2,5	1707,30	R2	A	1
V5016A1069	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN15, Kvs=4	1924,70	R2	A	1
V5016A1077	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN20, Kvs=6,3	1929,90	R2	A	1
V5016A1085	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN25, Kvs=10	1929,90	R2	A	1
V5016A1093	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN32, Kvs=16	2388,80	R2	A	1
V5016A1101	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN40, Kvs=25	3220,40	R2	A	1
V5016A1119	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN50, Kvs=40	3741,20	R2	A	1
V5016A1127	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN65, Kvs=63	4570,70	R2	C	1
V5016A1135	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN80, Kvs=100	6448,10	R2	C	1
V5016A1143	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN100, Kvs=160	7277,60	R2	A	1
V5016A1150	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN125, Kvs=250	11 236,10	R2	C	1
V5016A1168	Zawór przelotowy kołnierkowy, z odciążonym grzybem, DN150, Kvs=360	12 077,10	R2	C	1
V5022Y0015	Ręczny zawór równoważący Kombi-1, DN15	113,30	O1	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V5025A1019	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 15, Kvs=0,4, grzyb odciążony	wycofany			
V5025A1027	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 15, Kvs=0,63, grzyb odciążony	wycofany			
V5025A1035	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 15, Kvs=1,0, grzyb odciążony	2309,00	R2	C	1
V5025A1043	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 15, Kvs=1,6, grzyb odciążony	wycofany			
V5025A1050	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 15, Kvs=2,5, grzyb odciążony	2309,00	R2	C	1
V5025A1068	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 15, Kvs=4,0, grzyb odciążony	2309,00	R2	C	1
V5025A1076	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 20, Kvs=6,3, grzyb odciążony	2493,80	R2	C	1
V5025A1084	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 25, Kvs=10, grzyb odciążony	2730,00	R2	C	1
V5025A1092	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 32, Kvs=16, grzyb odciążony	2910,60	R2	C	1
V5025A1100	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 40, Kvs=25, grzyb odciążony	3775,80	R2	C	1
V5025A1118	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 50, Kvs=40, grzyb odciążony	3985,80	R2	C	1
V5025A1126	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 65, Kvs=63, grzyb odciążony	4852,10	R2	C	1
V5025A1134	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN 80, Kvs=100, grzyb odciążony	wycofany			
V5025A1142	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN100, Kvs=160, grzyb odciążony	7347,90	R2	C	1
V5025A1159	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN125, Kvs=250, grzyb odciążony	wycofany			
V5025A1167	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN25, DN150, Kvs=360, grzyb odciążony	wycofany			
V5032Y0010B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 3/8"	182,80	O5	B	1
V5032Y0015B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 1/2"	201,20	O5	A	1
V5032Y0015BLF	Kombi 2-Plus, powrót; z małym przepływem, gw. wewn., 1/2"	194,70	O5	A	1
V5032Y0020B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 3/8"	208,80	O5	A	1
V5032Y0025B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 1"	229,30	O5	A	1
V5032Y0032B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 1 1/4"	387,20	O5	A	1
V5032Y0040B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 1 1/2"	432,60	O5	A	1
V5032Y0050B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 2"	637,10	O5	A	1
V5032Y0065B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 2 1/2"	1202,60	O5	A	1
V5032Y0080B	Kombi 2, powrót; pomiar przepływu, gw. wewn., 3"	2103,60	O5	B	1
V5049A1433	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 15, Kvs=1,6	4172,70	R2	C	1
V5049A1441	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 15, Kvs=2,5	4172,70	R2	B	1
V5049A1458	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 15, Kvs=4,0	4172,70	R2	C	1
V5049A1508	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 20, Kvs=6,3	4314,50	R2	C	1
V5049A1565	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 25, Kvs=10	4530,80	R2	C	1
V5049A1573	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 32, Kvs=16	5259,50	R2	C	1
V5049A1581	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 40, Kvs=25	6561,50	R2	C	1
V5049A1599	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 50, Kvs=40	wycofany			
V5049A1607	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 65, Kvs=63	8783,30	R2	B	1
V5049A2027	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 15, Kvs=0,25	wycofany			
V5049A2035	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 15, Kvs=0,4	wycofany			
V5049A2043	Zawór przelotowy, kołnierzyowy, PN40, DN 15, Kvs=0,63	wycofany			
V5050A1090	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy Kvs=160, DN 100	9907,80	R2	B	1
V5050A1108	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy Kvs=250, DN 125	15 083,30	R2	C	1
V5050A1116	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy Kvs=360, DN 150	16 653,00	R2	C	1
V5050A1124	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=2,5, DN 15	5893,70	R2	C	1
V5050A1140	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=6,3, DN 20	wycofany			
V5050A1157	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=10, DN 25	5893,70	R2	C	1
V5050A1165	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=16, DN 32	8153,30	R2	C	1
V5050A1173	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=25, DN 40	8696,10	R2	C	1
V5050A1181	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=40, DN 50	wycofany			
V5050A1199	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=63, DN 65	10 352,00	R2	C	1
V5050A1207	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 20mm, Kvs=100, DN 80	wycofany			
V5050A1215	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy, skok 38mm, Kvs=160, DN 100	wycofany			
V5050B1064	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy Kvs=160, DN 100	11 360,00	R2	C	1
V5050B1072	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy Kvs=250, DN 125	wycofany			
V5050B1080	Zawór 3-drogowy, kołnierzyowy Kvs=360, DN 150	18 460,10	R2	C	1
V5328A1005	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 15, Kvs=1,0	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V5328A1013	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 15, Kvs=1,6	1478,40	R2	C	1
V5328A1021	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 15, Kvs=2,5	1461,60	R2	C	1
V5328A1039	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 15, Kvs=4,0	1478,40	R2	C	1
V5328A1047	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 20, Kvs=4,0	1461,60	R2	C	1
V5328A1054	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 20, Kvs=6,3	1461,60	R2	C	1
V5328A1062	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 25, Kvs=10	1461,60	R2	A	1
V5328A1070	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 32, Kvs=16	1796,60	R2	A	1
V5328A1088	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 40, Kvs=25	2197,70	R2	A	1
V5328A1096	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 50, Kvs=40	2720,60	R2	A	1
V5328A1104	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 65, Kvs=63	3201,50	R2	C	1
V5328A1112	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 80, Kvs=100	4731,30	R2	C	1
V5328A1138	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 15, Kvs=0,25	wycofany			
V5328A1146	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 15, Kvs=0,4	1478,40	R2	C	1
V5328A1153	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 15, Kvs=0,63	1478,40	R2	C	1
V5328A1195	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 100, Kvs=160	7887,60	R2	C	1
V5328A1203	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 125, Kvs=250,	11 091,20	R2	C	1
V5328A1211	Zawór przelotowy, kołnierzyowy DN 150, Kvs=360,	11 480,70	R2	C	1
V5329A1004	Zawór 3-drogowy Kvs=2,5, DN 15	1801,80	R2	B	1
V5329A1012	Zawór 3-drogowy Kvs=4,0, DN 15	1801,80	R2	C	1
V5329A1020	Zawór 3-drogowy Kvs=6,3, DN 20	1801,80	R2	B	1
V5329A1038	Zawór 3-drogowy Kvs=10, DN 25	1801,80	R2	B	1
V5329A1046	Zawór 3-drogowy Kvs=16, DN 32	2174,60	R2	B	1
V5329A1053	Zawór 3-drogowy Kvs=25, DN 40	2731,10	R2	B	1
V5329A1061	Zawór 3-drogowy Kvs=40, DN 50	3785,30	R2	B	1
V5329A1079	Zawór 3-drogowy Kvs=63, DN 65	4029,90	R2	B	1
V5329A1087	Zawór 3-drogowy Kvs=100, DN 80	5581,80	R2	B	1
V5329C1000	Zawór 3-drogowy Kvs=2,5, DN 15	1642,20	R2	B	1
V5329C1018	Zawór 3-drogowy Kvs=4,0, DN 15	1642,20	R2	B	1
V5329C1026	Zawór 3-drogowy Kvs=6,3, DN 20	1642,20	R2	B	1
V5329C1034	Zawór 3-drogowy Kvs=10, DN 25	1642,20	R2	B	1
V5329C1042	Zawór 3-drogowy Kvs=16, DN 32	1793,40	R2	B	1
V5329C1059	Zawór 3-drogowy Kvs=25, DN 40	1950,90	R2	B	1
V5329C1067	Zawór 3-drogowy Kvs=40, DN 50	2199,80	R2	B	1
V5329C1075	Zawór 3-drogowy Kvs=63, DN 65	2568,30	R2	B	1
V5329C1083	Zawór 3-drogowy Kvs=100, DN 80	3314,90	R2	B	1
V5421B1009	Przepustnica, DN 25, napęd (VMM20, VMM20-24 lub VRM20) do zamówienia oddzielnie	wycofany			
V5421B1017	Przepustnica, DN 32, napęd (VMM20, VMM20-24 lub VRM20) do zamówienia oddzielnie	896,90	R2	C	1
V5421B1025	Przepustnica, DN 40, napęd (VMM20, VMM20-24 lub VRM20) do zamówienia oddzielnie	922,70	R2	C	1
V5421B1033	Przepustnica, DN 50, napęd (VMM20, VMM20-24 lub VRM20) do zamówienia oddzielnie	1006,10	R2	C	1
V5421B1041	Przepustnica, DN 65, napęd (VMM20, VMM20-24 lub VRM20) do zamówienia oddzielnie	1070,20	R2	B	1
V5421B1058	Przepustnica, DN 80, napęd VMM30 do zamówienia oddzielnie	1072,30	R2	B	1
V5421B1066	Przepustnica, DN 100, napęd (VMM40, VMM40-24) do zamówienia oddzielnie	1336,40	R2	B	1
V5421B1074	Przepustnica, DN 125, napęd (VMM40, VMM40-24) do zamówienia oddzielnie	1205,80	R2	B	1
V5421B1082	Przepustnica, DN 150, napęd (VMM40, VMM40-24) do zamówienia oddzielnie	1604,00	R2	C	1
V5421B1090	Przepustnica, DN 200, napęd M6422L1003 do zamówienia oddzielnie	2188,70	R2	C	1
V5433A1015	zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 2,5	194,40	P6	A	1
V5433A1023	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 4	195,80	P6	C	1
V5433A1031	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 6,3	226,10	P6	C	1
V5433A1049	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 25 Kvs 10	202,10	P6	A	1
V5433A1056	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 32 Kvs 16	242,30	P6	A	1
V5433A1064	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 40 Kvs 25	339,60	P6	A	1
V5433A1072	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 50 Kvs 40	444,60	P6	A	1
V5433G1004	zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 2,5; korpus chromowany	285,50	P6	C	1
V5433G1012	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 4; korpus chromowany	285,50	P6	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V5433G1020	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 6,3; korpus chromowany	342,90	P6	C	1
V5433G1038	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 25 Kvs 10; korpus chromowany	297,50	P6	A	1
V5433G1046	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 32 Kvs 16; korpus chromowany	400,20	P6	C	1
V5433G1053	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 40Kvs 25; korpus chromowany	450,50	P6	C	1
V5433G1061	Zawór 3-drogowy, mieszający, DN 50 Kvs 40; korpus chromowany	738,10	P6	C	1
V5433M6320	Zestaw: zawór mieszający V5433A1031 DN20 i siłownik M6063L1009	816,60	P6	B	1
V5433M6325	Zestaw: zawór mieszający V5433A1049 DN25 i siłownik M6063L1009	825,20	P6	A	1
V5433M6332	Zestaw: zawór mieszający V5433A1056 DN32 i siłownik M6063L1009	857,70	P6	A	1
V5442A1022	Zawór mieszający 4-drogowy DN 20 Kvs 4	206,60	P6	C	1
V5442A1030	Zawór mieszający 4-drogowy DN 20 Kvs 6,3	206,60	P6	C	1
V5442A1048	Zawór mieszający 4-drogowy DN 25 Kvs 10	222,80	P6	A	1
V5442A1055	Zawór mieszający 4-drogowy DN 32 Kvs 16	278,00	P6	C	1
V5442G1003	Zawór mieszający 4-drogowy DN 20 Kvs 4; korpus chromowany	305,00	P6	C	1
V5442G1011	Zawór mieszający 4-drogowy DN 20 Kvs 6,3; korpus chromowany	305,00	P6	A	1
V5442G1029	Zawór mieszający 4-drogowy DN 25 Kvs 10; korpus chromowany	320,10	P6	A	1
V5442G1037	Zawór mieszający 4-drogowy DN 32 Kvs 16; korpus chromowany	341,80	P6	C	1
V5822A1006	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,16	157,50	R2	C	1
V5822A1014	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,25	157,50	R2	C	1
V5822A1022	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,4	183,80	R2	C	1
V5822A1030	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,63	183,80	R2	A	1
V5822A1048	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=1,0	157,50	R2	C	1
V5822A1055	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=1,6	154,40	R2	A	1
V5822A1063	Zawór przelotowy DN 20, G¾", Kvs=2,5	254,10	R2	A	1
V5822A1071	Zawór przelotowy DN 20, G¾", Kvs=4,0	256,20	R2	C	1
V5822A4000	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=1,6, do ster. on/off, n.o	154,40	R2	C	1
V5822A4018	Zawór przelotowy DN 20, Kvs=2,5, do ster. on/off, n.o	190,10	R2	C	1
V5823A2003	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=0,25, 400 kPa	247,80	R2	C	1
V5823A2011	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=0,4, 400 kPa	wycofany			
V5823A2029	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=0,63, 150 kPa	246,80	R2	C	1
V5823A2037	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=1,0, 150 kPa	295,10	R2	C	1
V5823A2045	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=1,6, 180 kPa	246,80	R2	A	1
V5823A2052	Zawór 3-drogowy DN 20, G11/8"x14, Kvs=2,5, 50 kPa	404,30	R2	C	1
V5823A2060	Zawór 3-drogowy DN 20, G11/8"x14, Kvs=4,0, 50 kPa	477,80	R2	C	1
V5823A2151	Zawór 3-drogowy DN 20, G11/8"x14, Kvs=2,5, 240 kPa	408,50	R2	C	1
V5823A2169	Zawór 3-drogowy DN 20, G11/8"x14, Kvs=4, 240 kPa	394,80	R2	C	1
V5823A4009	Zawór 3-drogowy DN 15, Kvs=1,6, do ster. on/off	297,20	R2	C	1
V5823A4017	Zawór 3-drogowy DN 20, Kvs=2,5, do ster. on/off	wycofany			
V5823C2009	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=0,25	289,80	R2	C	1
V5823C2017	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=0,4	wycofany			
V5823C2025	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=0,63	289,80	R2	C	1
V5823C2033	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=1,0	287,70	R2	C	1
V5823C2041	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=1,6	287,70	R2	A	1
V5823C2058	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G11/8"x14 Kvs=2,5	533,40	R2	C	1
V5823C2066	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G11/8"x14 Kvs=4,0	449,40	R2	C	1
V5823C2157	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G11/8"x14 Kvs=2,5	449,40	R2	C	1
V5823C2165	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G11/8"x14 Kvs=4,0	449,40	R2	C	1
V5823C4005	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, Kvs=1,6, do sterowania zał/wył.	wycofany			
V5823C4013	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, Kvs=2,5, do sterowania zał/wył.	wycofany			
V5825B1001	Zawór przelotowy DN 15, G¾" Kvs=0,25	879,90	R2	C	1
V5825B1019	Zawór przelotowy DN 15, G¾" Kvs=0,4	879,90	R2	C	1
V5825B1027	Zawór przelotowy DN 15, G¾" Kvs=0,63	879,90	R2	B	1
V5825B1035	Zawór przelotowy DN 15, G¾" Kvs=1,0	726,60	R2	B	1
V5825B1043	Zawór przelotowy DN 15, G¾" Kvs=1,6	726,60	R2	B	1
V5825B1050	Zawór przelotowy DN 20, G1" Kvs=2,5	765,50	R2	B	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V5825B1068	Zawór przelotowy DN 20, G1" Kvs=4,0	830,60	R2	B	1
V5825B1076	Zawór przelotowy DN 25, G1¼" Kvs=6,3	963,90	R2	B	1
V5825B1084	Zawór przelotowy DN 32, G1½" Kvs=10	1242,20	R2	B	1
V5832A1004	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,16	152,30	R2	C	1
V5832A1012	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,25	152,30	R2	C	1
V5832A1020	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,4	181,70	R2	C	1
V5832A1038	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=0,63	152,30	R2	C	1
V5832A1046	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=1,0	152,30	R2	A	1
V5832A1053	Zawór przelotowy DN 15, G½" Kvs=1,6	152,30	R2	A	1
V5832A1061	Zawór przelotowy DN 20, G¾", Kvs=2,5	241,50	R2	A	1
V5832A1079	Zawór przelotowy DN 20, G¾", Kvs=4,0	241,50	R2	A	1
V5832A4008	Zawór przelotowy DN 15, Kvs=1,6, do ster. on/off, n.o	82,10	R2	A	1
V5832A4016	Zawór przelotowy DN 20, Kvs=2,5, do ster. on/off, n.o	152,30	R2	A	1
V5832B2075	Zawór przelotowy DN 25, Kvs=4,0	577,50	R2	A	1
V5832B2083	Zawór przelotowy DN 25, Kvs=6,3	577,50	R2	A	1
V5832B2091	Zawór przelotowy DN 25, Kvs=10,0	577,50	R2	A	1
V5832B2109	Zawór przelotowy DN 32, Kvs=16	769,70	R2	A	1
V5832B2117	Zawór przelotowy DN 40, Kvs=25	1016,40	R2	A	1
V5833A1003	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=0,25, 400 kPa	280,40	R2	C	1
V5833A1011	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=0,4, 400 kPa	280,40	R2	A	1
V5833A1029	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=0,63, 150 kPa	273,00	R2	A	1
V5833A1037	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=1,0, 150 kPa	225,80	R2	A	1
V5833A1045	Zawór 3-drogowy DN 15, G½" Kvs=1,6, 180 kPa	225,80	R2	A	1
V5833A1052	Zawór 3-drogowy DN 20, G¾", Kvs=2,5, 50 kPa	315,00	R2	A	1
V5833A1060	Zawór 3-drogowy DN 20, G¾", Kvs=4,0, 50 kPa	371,70	R2	A	1
V5833A2076	Zawór 3-drogowy DN 25, Kvs=4,0	536,60	R2	A	1
V5833A2084	Zawór 3-drogowy DN 25, Kvs=6,3	536,60	R2	A	1
V5833A2092	Zawór 3-drogowy DN 25, Kvs=10	536,60	R2	A	1
V5833A2100	Zawór 3-drogowy DN 32, Kvs=16	665,70	R2	A	1
V5833A2118	Zawór 3-drogowy DN 40, Kvs=25	893,60	R2	A	1
V5833A3009	Zawór 3-drogowy DN 20, G¾", Kvs=2,5, 180 kPa	284,60	R2	A	1
V5833A3017	Zawór 3-drogowy DN 20, G¾", Kvs=4,0, 180 kPa	336,00	R2	A	1
V5833A4007	Zawór 3-drogowy DN 15, Kvs=1,6, do ster. on/off	159,60	R2	C	1
V5833A4015	Zawór 3-drogowy DN 20, Kvs=2,5, do ster. on/off	212,10	R2	A	1
V5833C1009	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=0,4	275,10	R2	C	1
V5833C1017	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=0,63	275,10	R2	A	1
V5833C1025	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=1,0	275,10	R2	A	1
V5833C1033	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=1,6	275,10	R2	A	1
V5833C1041	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G¾" Kvs=2,5, 50 kPa	399,00	R2	A	1
V5833C1058	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G¾" Kvs=4,0, 50 kPa	424,20	R2	A	1
V5833C1066	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, G½" Kvs=0,25	330,80	R2	C	1
V5833C1140	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G¾" Kvs=2,5 180kPa	399,00	R2	C	1
V5833C1152	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, G¾" Kvs=4,0 180kPa	420,00	R2	C	1
V5833C4003	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 15, Kvs=1,6, do ster. on/off	184,80	R2	A	1
V5833C4011	Zawór 3-drogowy z obejściem DN 20, Kvs=2,5, do ster. on/off	233,10	R2	A	1
V6000D0015A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 15	722,40	O5	C	1
V6000D0020A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 20	789,50	O5	B	1
V6000D0025A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 25	863,00	O5	B	1
V6000D0032A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 32	1036,10	O5	B	1
V6000D0040A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 40	1161,50	O5	A	1
V6000D0050A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 50	1241,60	O5	A	1
V6000D0065A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 65	1418,90	O5	A	1
V6000D0080A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 80	2208,40	O5	A	1
V6000D0100A	Zawór równoważący, kołnierkowy Kombi F-II, DN 100	3016,40	O5	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
V6000D0125A	Zawór równoważący, kotłnierзовy Kombi F-II, DN 125	4423,30	O5	A	1
V6000D0150A	Zawór równoważący, kotłnierзовy Kombi F-II, DN 150	6430,60	O5	A	1
V6000D0200A	Zawór równoważący, kotłnierзовy Kombi F-II, DN 200	14 360,20	O5	B	1
V6000D0250A	Zawór równoważący, kotłnierзовy Kombi F-II, DN 250	24 101,30	O5	C	1
V6000D0300A	Zawór równoważący, kotłnierзовy Kombi F-II, DN 300	32 581,30	O5	C	1
V6000D0350A	Zawór równoważący, kotłnierзовy Kombi F-II, DN 350	46 030,80	O5	C	1
V6000D0400A	Zawór równoważący, kotłnierзовy Kombi F-II, DN 400	84 369,00	O5	C	1
V9406DX015	Wycofany; Zawór pomiarowo-regulacyjny Verafix-cool, dn 15, kvs 2,5	wycofany			
VA2174WL015	Wymienna osłona dekoracyjna do VL2174WLY015 Therafix-Kombi lewy, kolor biały	19,50	CZ	C	1
VA2174WR015	Wymienna osłona dekoracyjna do VL2174WRY015 Therafix-Kombi prawy, kolor biały	19,50	CZ	C	1
VA2200C001	Pokrętko białe	222,80	P1	C	1
VA2200C002	Pokrętko chromowane	252,00	P1	C	1
VA2200D001	Pokrętko zaworu termostatyczne	13,10	P1	A	1
VA2201D012	Maskownica biała 12 mm	6,70	P1	C	1
VA2201D014	Maskownica biała 14 mm	6,70	P1	C	1
VA2201D015	Maskownica biała 15 mm	6,70	P1	C	1
VA2201D016	Maskownica biała 16 mm	6,70	P1	C	1
VA2201D018	Maskownica biała 18 mm	6,70	P1	C	1
VA2201D020	Maskownica biała 20 mm	6,70	P1	C	1
VA2201E012	Maskownica chrom 12 mm	13,80	P1	C	1
VA2201E014	Maskownica chrom 14 mm	13,80	P1	C	1
VA2201E015	Maskownica chrom 15 mm	13,80	P1	C	1
VA2201E016	Maskownica chrom 16 mm	13,80	P1	A	1
VA2201E018	Maskownica chrom 18 mm	13,80	P1	C	1
VA2201E020	Maskownica chrom 20 mm	13,80	P1	C	1
VA2202A010	Korek zaślepiający na wyjściu z grzejnika do zaworów DN10	12,00	CZ	C	1
VA2202A015	Korek zaślepiający na wyjściu z grzejnika do zaworów DN15	16,60	CZ	C	1
VA2202A020	Korek zaślepiający na wyjściu z grzejnika do zaworów DN20	wycofany			
VA2203A110	Rurka do zaworów dystrybucyjnych V2220	36,30	CZ	C	1
VA2400A002	Nasadka termiczna 50-60°C, do Alwa Kombi-4	79,60	O5	A	1
VA2400B002	Nasadka termiczna 40-65°C, do Alwa Kombi-4	81,60	O5	A	1
VA2410G015	wycofany	wycofany			
VA2410H015	wycofany	wycofany			
VA2410K015	wycofany	wycofany			
VA2412B015	wycofany	wycofany			
VA2474WD015	Wycofany; Osłona zaworu prostego Therafix, biała	wycofany			
VA2474WE015	Wycofany; Osłona zaworu kąowego Therafix, biała	wycofany			
VA2500A001	Łącznik do głowicy ELTHERM	139,60	O5	B	1
VA2500B001	Adapter pomiędzy końcówkami pomiarowymi SafeCon a starszą wersją	115,50	O5	C	1
VA2500CU04	wycofany	wycofany			
VA2501A010	Osłona zabezpieczająca głowice DN 10-25 do Kombi	47,40	O5	C	1
VA2501A032	Osłona zabezpieczająca głowice DN 32-50 do Kombi	54,50	O5	A	1
VA2502A001	Sprężyna do zmiany nastawy membrany Kombi-3-Plus (6 x 1 mm)	48,70	CZ	C	1
VA2502A002	Sprężynka pomocnicza do Kombi, na rurkę impulsowa fi 4	58,50	O5	C	1
VA2503A001	Adapter do precyzyjnej nastawy regulatora przeponowego Kombi-Dp o zakresie 0,1-0,3 bar	169,90	O5	B	1
VA2504A001	wycofany	wycofany			
VA2505A001	wycofany	wycofany			
VA2510C015	Izolacja ochronna do Kombi, dla DN10/DN15, 1 szt.	40,40	O5	A	1
VA2510C020	Izolacja ochronna do Kombi, dla DN20, 1 szt.	44,10	O5	A	1
VA2510C025	Izolacja ochronna do Kombi, dla DN25, 1 szt.	61,00	O5	A	1
VA2510C032	Izolacja ochronna do Kombi, dla DN32, 1 szt.	70,80	O5	A	1
VA2510C040	Izolacja ochronna do Kombi, dla DN40, 1 szt.	81,30	O5	C	1
VA2510C050	Izolacja ochronna do Kombi, dla DN50, 1 szt.	101,50	O5	A	1
VA2510D015	Izolacja termiczna do zaw. Kombi-2, -3, Alwa Kombi-4 i Kombi-Auto, DN 15	16,90	CZ	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VA2510D020	Izolacja termiczna do zaw. Kombi-2, -3, Alwa Kombi-4 i Kombi-Auto, DN 20	17,20	CZ	C	1
VA2510D025	Izolacja termiczna do zaw. Kombi-2, -3, Alwa Kombi-4 i Kombi-Auto, DN 25	19,00	CZ	C	1
VA2510D032	Izolacja termiczna do zaw. Kombi-2, -3, Alwa Kombi-4 i Kombi-Auto, DN 32	22,80	CZ	C	1
VA2510D040	Izolacja termiczna do zaw. Kombi-2, -3, Alwa Kombi-4 i Kombi-Auto, DN 40	26,80	CZ	C	1
VA2510D050	Izolacja termiczna do zaw. Kombi-2, -3, Alwa Kombi-4 i Kombi-Auto, DN 50	35,00	CZ	C	1
VA2510E015	wycofany	wycofany			
VA2600A008	Króćce pomiaru ciśnienia	102,10	O5	B	1
VA2601A008	Przedłużka do króćców pomiarowych, długość 45 mm, do zaworów V6000A z izolacją	61,10	O5	A	1
VA2610A015	wycofany	wycofany			
VA3300A001	Adapter spustowy	73,90	P1	C	1
VA3300B001	Nasadka spustowa do V2461/V2471	102,00	P1	C	1
VA3301A001	Wycofany; Adapter pomiarowy	wycofany			
VA3400A001	Nasadka spustowa do zaworów Kombi-2 i -3 oraz Alwa Kombi-4	62,70	O5	A	1
VA3400C001	Zawór pomiarowy dla Alwa Kombi-4	364,50	CZ	C	1
VA3401A008	Zawór spustowy do zaworów V5032B, V5005T, V5001P (wszystkie średnice), Zawory Alwa dla DN 15, 20 i 25	32,00	W4	A	1
VA3401A010	Zawór spustowy zaworów Alwa, dla DN 32 do DN80	84,00	W4	C	1
VA3500A001	wycofany, zamiennik VA3400A001	wycofany			
VA3502A001	Zestaw pomiarowy do zaworów Kombi Plus Czerwony	490,70	O5	C	1
VA3600A008	Złączki pomiarowe do Kombi 2 Plus	276,90	O5	C	1
VA3600C001	Adaptory pomiarowe do komputera VM242 (2 szt.)	815,30	O1	B	2
VA5000B015	Nakrętka przyłączeniowa do V2476	17,40	CZ	B	1
VA5003ZA001	Klucz do regulacji Kombi-QM i Kombi-VX	26,60	O5	C	1
VA5003ZA003	Zasłepka mosiężna dla Kombi-QM i Kombi-VX, DN15...25	47,50	CZ	C	1
VA5003ZA004	Zasłepka mosiężna dla Kombi-VX, DN25 (LI)...32	124,40	CZ	B	1
VA5003ZA005	Zasłepka mosiężna dla Kombi-QM i Kombi-VX, DN40...DN50	393,70	CZ	C	1
VA5090A010	Uszczelka pod korek zaślepiający, do zaworów 3/8"	5,20	CZ	B	1
VA5090A015	Uszczelka pod korek zaślepiający, do zaworów 1/2"	5,50	CZ	B	1
VA5090A020	Uszczelka pod korek zaślepiający, do zaworów 3/4"	3,10	CZ	B	1
VA5096A015	Uszczelka pod stożek (1 szt.)	5,90	CZ	C	1
VA5096B015	Stożek z uszczelką (2 komplety)	8,70	CZ	C	1
VA5201A010	Śrubunek standardowy 3/8"	23,00	P1	C	1
VA5201A015	Śrubunek standardowy 1/2"	23,10	P1	C	1
VA5201A020	wycofany	wycofany			
VA5500A010	Końcówka gwintowana zew. DN10	83,40	O5	C	1
VA5500A015	Końcówka gwintowana zew. DN15	35,00	O5	B	1
VA5500A020	Końcówka gwintowana zew. DN20	22,00	O5	B	1
VA5500A025	Końcówka gwintowana zew. DN25	27,30	O5	B	1
VA5500A032	Końcówka gwintowana zew. DN32	53,20	O5	B	1
VA5500A040	Końcówka gwintowana zew. DN40	128,10	O5	B	1
VA5500A050	Końcówka gwintowana zew. DN50	241,20	O5	B	1
VA5530A015	Złączka do lutowania, 15 mm, do Kombi 3-Plus	101,20	O5	C	1
VA5530A020	Złączka do lutowania, 22 mm, do Kombi 3-Plus	9,10	O5	C	1
VA5530A025	Złączka do lutowania, 28 mm, do Kombi 3-Plus	14,30	O5	C	1
VA5530A032	Złączka do lutowania, 35 mm, do Kombi 3-Plus	25,10	O5	C	1
VA5530A040	Złączka do lutowania, 42 mm, do Kombi 3-Plus	111,50	O5	C	1
VA5530A050	Złączka do lutowania, 54 mm, do Kombi 3-Plus	124,40	O5	C	1
VA5540A010	Złączka stalowa do spawania, do Kombi 3-Plus, DN10	28,30	O5	B	1
VA5540A015	Złączka stalowa do spawania, do Kombi 3-Plus, DN15	18,70	O5	A	1
VA5540A020	Złączka stalowa do spawania, do Kombi 3-Plus, DN20	28,90	O5	A	1
VA5540A025	Złączka stalowa do spawania, do Kombi 3-Plus, DN25	46,30	O5	A	1
VA5540A032	Złączka stalowa do spawania, do Kombi 3-Plus, DN32	54,10	O5	A	1
VA5540A040	Złączka stalowa do spawania, do Kombi 3-Plus, DN40	57,40	O5	A	1
VA5540A050	Złączka stalowa do spawania, do Kombi 3-Plus, DN50	112,50	O5	A	1
VA6290A260	Nypel redukcyjny 1" x 1/2"	29,40	P1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VA6290A280	Nypel redukcyjny 1¼" x ½"	45,90	P1	C	1
VA6290A285	Nypel redukcyjny 1" x ¾"	29,40	P1	A	1
VA6290A305	Nypel redukcyjny 1¼" x ¾"	49,40	P1	A	2
VA8000A008	Adapter pomiarowy do komputera VM242	220,20	O1	C	1
VA8200A001	Zestaw serwisowy do wymiany wkładek	1427,60	P1	A	1
VA8200A002	Przyrząd do wymiany wkładek zaworowych	3635,70	CZ	C	1
VA8201FV01	Klucz do precyzyjnej nastawy wkładek zaworowych FVV	wycofany			
VA8201FV02	Klucz do nastaw zaw. termostatycznych z nastawą wstępną VS, V, FS, FV; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	28,10	P1	A	1
VA8201FV03	Klucz do precyzyjnej nastawy wkładek zaworowych VS, FS; w fazie wycofywania, ograniczona dostępność	178,50	P1	C	1
VA8201PI04	Klucz do nastaw metalowy, do zaworów z wkładkami PI oraz SX, FX, LX	47,50	P1	C	1
VA8201SC01	Przyrząd do nastawy wkładki SC	wycofany			
VA8201TRV01	Klucz do nastaw z tworzywa, do zaworów z wkładkami SX, FX, LX, PI oraz Verafix	11,12	P1	B	1
VA8203A001	Klucz do regulacji nastawy proporcji przepływu w instal 1-rurowych	97,20	CZ	C	1
VA8204A001	Zaslepka do zaworów SC	wycofany			
VA8210A001	Klucz do montażu głowic termostatycznych	42,90	P1	A	1
VA8300A001	Klucz Verafix do regulacji i odcięcia	63,00	P1	C	1
VA8400A001	wycofany	wycofany			
VA8400B001	wycofany	wycofany			
VB550Y0015	Zawór odcinający, DN 15	48,70	O5	A	1
VB550Y0020	Zawór odcinający, DN 20	58,30	O5	A	1
VB550Y0025	Zawór odcinający, DN 25	99,20	O5	A	1
VB550Y0032	Zawór odcinający, DN 32	126,60	O5	A	1
VB550Y0040	Zawór odcinający, DN 40	191,50	O5	A	1
VB550Y0050	Zawór odcinający, DN 50	287,70	O5	A	1
VBG2-15-0.25	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=0,25, bez napędu (MVN)	wycofany			
VBG2-15-0.4	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=0,4, bez napędu (MVN)	254,20	R2	C	1
VBG2-15-0.63	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=0,63, bez napędu (MVN)	254,20	R2	C	1
VBG2-15-1	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=1, bez napędu (MVN)	254,20	R2	C	1
VBG2-15-1.6	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=1,6, bez napędu (MVN)	254,20	R2	C	1
VBG2-15-2.5	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=2,5, bez napędu (MVN)	254,20	R2	C	1
VBG2-15-4	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=4, bez napędu (MVN)	254,20	R2	C	1
VBG2-15-6.3	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN15, G1", kvs=6,3, bez napędu (MVN)	254,20	R2	A	1
VBG2-20-4	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN20, G1¼", kvs=4, bez napędu (MVN)	283,40	R2	C	1
VBG2-20-6.3	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN20, G1¼", kvs=6,3, bez napędu (MVN)	283,40	R2	C	1
VBG2-20-8.6	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN20, G1¼", kvs=8,6, bez napędu (MVN)	283,40	R2	C	1
VBG2-25-10	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN25, G1½", kvs=10, bez napędu (MVN)	367,70	R2	A	1
VBG2-25-16	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN25, G1½", kvs=16, bez napędu (MVN)	367,70	R2	C	1
VBG2-25-25	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN25, G1½", kvs=25, bez napędu (MVN)	367,70	R2	A	1
VBG2-25-6.3	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN25, G1½", kvs=6,3, bez napędu (MVN)	365,60	R2	C	1
VBG2-32-16	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN32, G2", kvs=16, bez napędu (MVN)	503,00	R2	C	1
VBG2-32-25	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN32, G2", kvs=25, bez napędu (MVN)	503,00	R2	A	1
VBG2-40-25	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN40, G2¼", kvs=25, bez napędu (M6061/M7061)	842,50	R2	C	1
VBG2-40-40	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN40, G2¼", kvs=40, bez napędu (M6061/M7061)	842,50	R2	C	1
VBG2-50-40	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN50, G2¾", kvs=40, bez napędu (M6061/M7061)	1403,80	R2	C	1
VBG2-50-63	Regulacyjny zawór kulowy, 2-dr., DN50, G2¾", kvs=63, bez napędu (M6061/M7061)	1403,80	R2	C	1
VBG3-15-0.63	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN15, G1", kvs=0,63, bez napędu (MVN)	462,90	R2	C	1
VBG3-15-1	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN15, G1", kvs=1, bez napędu (MVN)	462,90	R2	C	1
VBG3-15-1.6	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN15, G1", kvs=1,6, bez napędu (MVN)	462,90	R2	C	1
VBG3-15-2.5	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN15, G1", kvs=2,5, bez napędu (MVN)	462,90	R2	A	1
VBG3-15-4	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN15, G1", kvs=4, bez napędu (MVN)	462,90	R2	A	1
VBG3-15-6.3	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN15, G1", kvs=6,3, bez napędu (MVN)	462,90	R2	C	1
VBG3-20-4	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN20, G1¼", kvs=4, bez napędu (MVN)	581,90	R2	C	1
VBG3-20-6.3	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN20, G1¼", kvs=6,3, bez napędu (MVN)	581,90	R2	C	1
VBG3-20-8.6	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN20, G1¼", kvs=8,6, bez napędu (MVN)	581,90	R2	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VBG3-25-10	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN25, G1½", kvs=10, bez napędu (MVN)	793,80	R2	A	1
VBG3-25-16	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN25, G1½", kvs=16, bez napędu (MVN)	793,80	R2	A	1
VBG3-25-6.3	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN25, G1½", kvs=6,3, bez napędu (MVN)	792,80	R2	C	1
VBG3-32-16	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN32, G2", kvs=16, bez napędu (MVN)	1124,80	R2	A	1
VBG3-32-25	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN32, G2", kvs=25, bez napędu (MVN)	1124,80	R2	C	1
VBG3-40-25	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN40, G2¼", kvs=25, bez napędu (M6061/M7061)	1388,70	R2	C	1
VBG3-40-40	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN40, G2¼", kvs=40, bez napędu (M6061/M7061)	1389,80	R2	C	1
VBG3-50-40	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN50, G2¾", kvs=40, bez napędu (M6061/M7061)	2141,40	R2	C	1
VBG3-50-63	Regulacyjny zawór kulowy, 3-dr., DN50, G2¾", kvs=63, bez napędu (M6061/M7061)	2141,40	R2	C	1
VBG6-063GI-15	Ostona izolacyjna do zaworów DN15	94,40	R2	C	1
VBG6-063GI-20	Ostona izolacyjna do zaworów DN20	101,20	R2	C	1
VBG6-063ZA	Konsola montażowa VBG6	45,40	R2	C	1
VBG6-091SOS	Szczypce do wymiany kryz kv	435,90	R2	C	1
VBG6-15	Zawór 6-drogowy do systemów 4-rurowych, DN15, kvs=1,25	601,30	R2	C	1
VBG6-20	Zawór 6-drogowy do systemów 4-rurowych, DN20, kvs=2,8	828,40	R2	C	1
VBG6-20HF	Zawór 6-drogowy do systemów 4-rurowych, DN20, kvs=4,0	wycofany			
VC4012ZZ00/U	Siłownik zaworu serii VC, 2-punktowy, 230Vac, styk SPST, konieczny kabel 45900445-013U	283,40	O7	A	1
VC4013ZZ00/U	Siłownik zaworu serii VC, 2-punktowy, 230Vac, z kablem o dł. 1 m, styk SPST	257,40	O7	A	1
VC4613ZZ00/U	Siłownik zaworu serii VC, 2-punktowy, 230Vac, z zestykiem położenia i kablem dł. 1 m, SPST	340,70	O7	A	1
VC51-A	Sól magnezowa dla KaltecCoola (2 x 25 kg)	288,80	W1	A	1
VC6012ZZ00/U	Siłownik zaworu serii VC, 2-punktowy, 230Vac, styk SPDT, konieczny kabel 45900445-013U,	233,60	O7	A	1
VC6013ZZ00/U	Siłownik zaworu serii VC, 2-punktowy, 230Vac, z kablem, styk SPDT	255,20	O7	A	1
VC6613ZZ00/U	Siłownik zaworu serii VC, 2-punktowy, 230Vac, z kablem o dł. 1 m, styk SPDT, dodatkowy zestyk krańcowy	280,20	O7	A	1
VC8010ZZ00/U	Napęd do zaworów serii VC, 24 V, 50–60 Hz, złącze Molex, SPST	262,44	O7	C	1
VCU-SET	Komplet 2 sprzęgieł dla przepustnicy V5421B: DN25-100 "czarna linia" i DN125-150 "niebieska linia"	526,70	CZ	B	1
VCZAJ1000/U	Zawór przelotowy 2-dr., ¾" gw. wewn., kvs=5,3 m³/h	195,80	O7	A	1
VCZAP1000/U	Zawór przelotowy 2-dr., 1" gw. wewn., kvs=6,0 m³/h	202,30	O7	A	1
VCZMG6000/U	Zawór dzielący 3-dr., ¾" gw. zewnętrzny, kvs=6,9 m³/h	183,90	O7	A	1
VCZMH6000/U	Zawór dzielący 3-dr., ¾" gw. wewn., kvs=7,0 m³/h	185,00	O7	A	1
VCZMP6000/U	Zawór dzielący 3-dr., 1" gw. wewn., kvs=7,7 m³/h	221,80	O7	A	1
VCZMQ6000/U	Zawór dzielący 3-dr., 1" gw. zewnętrzny, kvs=7,7	221,70	O7	A	1
VCZZ1000/U	Wkład zaworu VC, 2-dr.; w zestawie z kluczem do wymiany wkładu	135,20	CZ	A	1
VCZZ6000/U	Wkład zaworu VC, 3-dr., charakterystyka szybkiego otwarcia; w zestawie z kluczem do wymiany wkładu	113,60	CZ	B	1
VCZZ6100/U	Wkład zaworu VC, 3-dr., charakterystyka liniowa; w zestawie z kluczem do wymiany wkładu	119,00	CZ	B	1
VF00-1B54NW	wycofany, zamiennik VF00-1B54NW-R	wycofany			
VF00-1B54NW-R	Czujnik zanurzeniowy PT1000, IP54, 150 mm, bez tulei	180,70	R2	C	1
VF00-1B65	Czujnik zanurzeniowy PT1000, IP65, 150 mm, tuleja brązowa; Wycofany	wycofany			
VF00-3B54NW	Czujnik zanurzeniowy PT1000, IP54, 300 mm, bez tulei	186,00	R2	B	1
VF04-1/2E	Zawór napędzający, przyłącze GW½"/GZ¾", zakres regulacji 1,5–6 bar	147,10	O7	A	1
VF06-1/2A	Zawór napędzający, przyłącze GW½"/GZ¾", zakres regulacji 0,5–3,0 bar, ze złączką do węża	208,80	O7	A	1
VF06-1/2B	Zawór napędzający, przyłącze GW½"/GZ¾", zakres regulacji 0,5–3,0 bar, ze złączką gwint.	208,80	O7	A	1
VF20-1B54NW	wycofany, zamiennik VF20-1B54NW-R	wycofany			
VF20-1B54NW-R	Czujnik zanurzeniowy NTC20K, IP54, zakres temp. -40...+150°C, 150 mm, bez tulei	147,10	R2	C	1
VF20-3B54NW	wycofany, zamiennik VF20-3B54NW-R	wycofany			
VF20-3B54NW-R	Czujnik zanurzeniowy NTC20K, IP54, zakres temp. -40...+150°C, 300 mm, bez ostony	115,80	R2	C	1
VFF00-220P65	Czujnik kablowy, PT1000, 220 mm, -20...+140°C	366,70	R2	C	1
VFF20-75P65	wycofany, zamiennik VFF20-75P65-R	wycofany			
VFF20-75P65-R	Czujnik kablowy, NTC20, 75 mm, -20...+140°C	319,10	R2	C	1
VF-SPRING	Sprężyna do starej wersji tulei czujników VF	27,00	R2	C	1
VL2174WLY015	Terafix-Kombi do grzejników łazienkowych, zestaw lewy: zawór termostatyczny z dynamiczną regulacją V2106RPI15 + zawór powrotny V2427E0015 + ostona dekoracyjna biała VA2174WLO15, ½" / ¾"	167,70	O1	C	1
VL2174WRY015	Terafix-Kombi do grzejników łazienkowych, zestaw prawy: zawór termostatyczny z dynamiczną regulacją V2106LPI15 + zawór powrotny V2427E0015 + ostona dekoracyjna biała VA2174WRO15, ½" / ¾"	167,70	O1	C	1
VM242A0101	Komputer pomiarowy do regulacji zaworów równoważących	12 038,20	O5	A	1
VMM20	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 15 - 65, zasilanie 230V, sygnał ster. 3 pkt., 20 Nm	1481,70	R2	A	1
VMM20-24	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 15 - 65, zasilanie 24V, sygnał ster. 3 pkt., 20 Nm	1884,00	R2	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VMM30	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 65 - 200, zasilanie 230V, sygnał ster. 3 pkt., 30 Nm	1991,10	R2	A	1
VMM30-24	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 65 - 200, zasilanie 24V, sygnał ster. 3 pkt., 30 Nm	2273,30	R2	B	1
VMM40	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 125 - 200, zasilanie 230V, sygnał ster. 3 pkt., 40 Nm	2489,60	R2	C	1
VMM40-24	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 125 - 200, zasilanie 24V, sygnał ster. 3 pkt., 40 Nm	2552,30	R2	B	1
VMM40-24F	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 125 - 200, 24V, sygnał ster. 3 pkt., 40 Nm, T=80s	2552,30	R2	B	1
VMM40F	Siłownik do zaw. DR i ZR o śr. DN 125 - 200, 230V, sygnał ster. 3 pkt., 40 Nm, T=80s	2489,60	R2	B	1
VMP10-90	Potencjometr do VMM, tylko do siłowników VMM30, VMM40F i VMM40F-24	355,90	R2	A	1
VMS2	Komplet styków pomocniczych	234,70	R2	A	1
VMU1	Moduł sygnału zwrotnego	553,70	R2	B	1
VR170-1/2A	Zawór napetniający 1/2", bez pływaka ZN170 (stalowy) lub Z171T (tworzywo)	460,70	W3	A	1
VR170-11/2A	Zawór napetniający 1 1/2", bez pływaka ZN170 (stalowy) lub Z171T (tworzywo)	1152,90	W3	A	1
VR170-11/4A	Zawór napetniający 1 1/4", bez pływaka ZN170 (stalowy) lub Z171T (tworzywo)	957,20	W3	A	1
VR170-1A	Zawór napetniający 1", bez pływaka ZN170 (stalowy) lub Z171T (tworzywo)	541,90	W3	A	1
VR170-21/2A	Zawór napetniający 2 1/2", bez pływaka ZN170 (stalowy) lub Z171T (tworzywo)	2550,20	W3	B	1
VR170-2A	Zawór napetniający 2", bez pływaka ZN170 (stalowy) lub Z171T (tworzywo)	1320,60	W3	A	1
VR170-3/4A	Zawór napetniający 3/4", bez pływaka ZN170 (stalowy) lub Z171T (tworzywo)	494,30	W3	A	1
VR300-100A	Regulator przepływu, DN100, wymagana kryza na wielkość przepływu	19 368,60	W3	C	1
VR300-150A	Regulator przepływu, DN150, wymagana kryza na wielkość przepływu	31 789,60	W3	C	1
VR300-200A	Regulator przepływu, DN200, wymagana kryza na wielkość przepływu	44 209,60	W3	C	1
VR300-250A	Regulator przepływu, DN250, wymagana kryza na wielkość przepływu	68 425,50	W3	C	1
VR300-300A	Regulator przepływu, DN300, wymagana kryza na wielkość przepływu	96 847,30	W3	C	1
VR300-350A	Regulator przepływu, DN350, wymagana kryza na wielkość przepływu	136 848,70	W3	C	1
VR300-400A	Regulator przepływu, DN400, wymagana kryza na wielkość przepływu	220 011,70	W3	C	1
VR300-450A	Regulator przepływu, DN450, wymagana kryza na wielkość przepływu	322 121,60	W3	C	1
VR300-50A	Regulator przepływu, DN50, wymagana kryza na wielkość przepływu	15 160,50	W3	C	1
VR300-65A	Regulator przepływu, DN65, wymagana kryza na wielkość przepływu	16 419,30	W3	C	1
VR300-80A	Regulator przepływu, DN80, wymagana kryza na wielkość przepływu	18 104,30	W3	C	1
VRE-15-2.5	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRE, GZ, DN15, kvs=2,5 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRE-15-4	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRE, GZ, DN15, kvs=4,0 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRE-20-6.3	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRE, GZ, DN20, kvs=6,3 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRE-25-10	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRE, GZ, DN25, kvs=10,0 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRE-32-16	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRE, GZ, DN32, kvs=16,0 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRI-15-2.5	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRI, GW, DN15, kvs=2,5 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRI-15-4	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRI, GW, DN15, kvs=4,0 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRI-20-6.3	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRI, GW, DN20, kvs=6,3 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRI-25-10	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRI, GW, DN25, kvs=10,0 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRI-32-16	Kompaktowy mosiężny zawór mieszający VRI, GW, DN32, kvs=16,0 m³/h, do współpracy z siłownikiem MRC 3-pkt 230V	wycofany			
VRM20	Siłownik elektryczny 0-10V, 20 Nm, do zaworów DN15 - 80	2151,20	R2	A	1
VS1200BB01	Wkład zaworu z wkładką BB	46,40	CZ	A	1
VS1200FS01	Wkład zaworu z wkładką FS	wycofany			
VS1200FV01	Wycofany; Wkład zaworu z wkładką FV Proponowany zamiennik: VS1200FX01	wycofany			
VS1200FX01	Wkładka zaworowa typ FX	20,60	CZ	B	1
VS1200H020	Wycofany; Wkład zaworu z wkładką H Zamiennik: VS1200H01	wycofany	CZ	C	1
VS1200SC01	Wkład zaworu z wkładką SC	93,70	CZ	C	1
VS1200SL01	Wkład zaworu z wkładką SL	wycofany			
VS1200SLGB01	Wkładka zaworowa do zaw. dekoracyjnych V2080, V2880	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VS1200SX01	Wkładka zaworowa typ SX	27,10	CZ	B	1
VS1200UB01	Wkład zaworu z wkładką UBG	49,90	CZ	B	1
VS1200UB02	wycofany	wycofany			
VS1200VS01	Wkład zaworu z wkładką VS	wycofany			
VS1400A015	Wkład zaworów Alwa, DN15	wycofany			
VS1400A020	Wkład zaworów Alwa, DN20	wycofany			
VS1400A025	Wkład zaworów Alwa, DN25	wycofany			
VS1400A032	Wkład zaworów Alwa, DN32	wycofany			
VS1400A040	Wkład zaworów Alwa, DN40	wycofany			
VS1400A050	Wkład zaworów Alwa, DN50	wycofany			
VS1401B015	Wkład zaworowy Alwa-KFR, DN15, dla korpusów zgodnych z DVGW	wycofany			
VS1401B020	Wkład zaworowy Alwa-KFR, DN20, dla korpusów zgodnych z DVGW	wycofany			
VS1401B025	Wkład zaworowy Alwa-KFR, DN25, dla korpusów zgodnych z DVGW	wycofany			
VS1401B032	Wkład zaworowy Alwa-KFR, DN32, dla korpusów zgodnych z DVGW	wycofany			
VS1401B040	Wkład zaworowy Alwa-KFR, DN40, dla korpusów zgodnych z DVGW	wycofany			
VS1401B050	Wkład zaworowy Alwa-KFR, DN50, dla korpusów zgodnych z DVGW	wycofany			
VS1410A002	Wkład zaworu Alwa-frost model V4710 i V4720	217,40	CZ	C	1
VS1410B001	Kurek zewn. do Alwa frost V4770/80	934,40	CZ	C	1
VS1410B003	Kurek zewn. do Alwa frost V4720	471,50	CZ	C	1
VS1501B010	Wkład zaworu Kombi 3 PLUS, DN10	157,90	CZ	C	1
VS1501B015	Wkład zaworu Kombi 3 plus niebieski V5010 (3/8" - 1/2"), prod. od 2000 roku; wkład zaworu Kombi 2 plus, V5032 (1/2")	157,90	CZ	C	1
VS1501B020	Wkład zaworu Kombi 3 PLUS, DN20	175,20	CZ	B	1
VS1501B025	Wkład zaworu Kombi 3 plus niebieski V5010 (3/4" - 1"), prod. od 2000 roku Wkład zaworu Kombi 2 plus, V5032 (3/4" - 1")	172,00	CZ	C	1
VS1501B032	Wkład zaworu Kombi 3 PLUS, DN32	319,10	CZ	C	1
VS1501B040	Wkład zaworu Kombi 3 plus niebieski V5010 (1 1/4" - 1 1/2"), prod. od 2000 roku Wkład zaworu Kombi 2 plus, V5032 (1 1/4" - 1 1/2")	334,20	CZ	C	1
VS1501B050	Wkład zaworu Kombi 3 plus niebieski V5010 (2"), prod. od 2000 roku Wkład zaworu Kombi 2 plus, V5032 (2")	470,50	CZ	C	1
VS1501B065	Wkład zaworu Kombi 3 plus niebieski V5010 (2 1/2"), prod. od 2000 roku Wkład zaworu Kombi 2 plus, V5032 (2 1/2")	1061,00	CZ	C	1
VS1501R010	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (3/8")	138,40	CZ	C	1
VS1501R015	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (1/2"),	138,40	CZ	B	1
VS1501R020	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (3/4"),	153,60	CZ	C	1
VS1501R025	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (1")	153,60	CZ	C	1
VS1501R032	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (1 1/4")	301,80	CZ	C	1
VS1501R040	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (1 1/2")	300,70	CZ	C	1
VS1501R050	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (2")	498,60	CZ	C	1
VS1501R065	Wkład zaworu Kombi 3 plus czerwony V5000 (2 1/2")	506,10	CZ	C	1
VS1501S015	Wkład zaworu V5010 Stop Valve-3 (3/8" - 1/2")	wycofany			
VS1501S025	Wkład zaworu V5010 Stop Valve-3 (3/4" - 1")	wycofany			
VS1501S040	Wkład zaworu V5010 Stop Valve-3 (1 1/4" - 1 1/2")	wycofany			
VS2000A010	Nakrętka pokręta do Kombi-2-plus, Kombi-3-plus, Stop Valve-3	4,20	CZ	C	1
VS2400B050	wycofany	wycofany			
VS2400B080	wycofany	wycofany			
VS2600C001	Komplet 2 króćców pomiarowych z gwintem G1/4"	113,60	O5	A	1
VS3295A015	Nypel redukcyjny 3/8x1/2" do zaworu V2495 (2 szt. w komplecie)	10,60	CZ	A	2
VS3296A015	Nypel redukcyjny 3/8x1/2" do zaworu V2496 (2 szt. w komplecie)	10,40	CZ	C	2
VS3301A001	Ostłona zabezpieczająca	6,30	CZ	C	1
VS3301C001	Ostłona do Verafix-E	6,20	CZ	C	1
VS3302A001	Pierścieni uszczelniający do Verafix (10 szt.)	3,60	CZ	C	1
VS4600A040	Wskaźnik położenia (czerwony) dla V6000 Kombi-F-II, DN40-50	wycofany			
VS4600A065	Wskaźnik położenia (czerwony) dla V6000 Kombi-F-II, DN65	90,50	CZ	C	1
VS4600A125	Wskaźnik położenia (czerwony) dla V6000 Kombi-F-II, DN125-150	wycofany			
VS4600A200	Wskaźnik położenia (czerwony) dla V6000 Kombi-F-II, DN200	180,70	CZ	C	1
VS4600B200	Ostłona zabezpieczająca dla V6000 Kombi-F-II DN200	wycofany			

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VS4600H015	Pokrętko dla V6000 Kombi-F-II DN15-32	wycofany			
VS4600I040	Ostona izolacyjna dla V6000 Kombi-F-II DN40-50	wycofany			
VS4600I100	Ostona izolacyjna dla V6000 Kombi-F-II DN100-150	wycofany			
VS4601A040	Śruba regulacji nastawy dla V6000 Kombi-F-II DN40-50	wycofany			
VS4601A080	Śruba regulacji nastawy dla V6000 Kombi-F-II DN80-100	wycofany			
VS5001A001	wycofany	wycofany			
VS5001A002	Wymienna rurka impulsowa 1m, do Kombi-Auto	84,20	CZ	C	1
VS5001A003	Wymienna rurka impulsowa 2m, do Kombi-Auto	105,40	CZ	B	1
VS5001A004	wycofany	wycofany			
VS5001A005	Komplet (5 szt.) adapterów do rurki impulsowej dla Kombi-Auto	104,70	CZ	B	5
VS5001A006	Rurka impulsowa 4mm x 1 mm, z zaciskami	63,40	CZ	A	1
VS5032DZ1010	Wkład zaworu V5032Y0010B	105,00	CZ	C	1
VS5032DZ1015	Wkładka zaworu Kombi-2-plus B5032...B dla zaworu DN15	119,00	CZ	C	1
VS5500A004	wycofany, dostępny tylko z VS5001A006	wycofany			
VS5500A008	Złączki rurki impulsowej regulatora przeponowego, śr. 6 mm (1 komplet: nakrętka + zacisk)	8,40	CZ	B	1
VS5501A008	Zawór odcinający do rurki impulsowej zaworu Kombi-S i Kombi-II F	101,90	O5	A	1
VSMF-215-0.16	Zawór przelotowy, DN15, kvs=0,16, NC, modulowany, płaskie	119,00	R2	C	1
VSMF-215-0.25	Zawór przelotowy, DN15, kvs=0,25, NC, modulowany, płaskie	141,70	R2	C	1
VSMF-215-0.4	Zawór przelotowy, DN15, kvs=0,4, NC, modulowany, płaskie	141,70	R2	C	1
VSMF-215-0.63	Zawór przelotowy, DN15, kvs=0,63, NC, modulowany, płaskie	141,70	R2	A	1
VSMF-215-1.0	Zawór przelotowy, DN15, kvs=1,0, NC, modulowany, płaskie	119,00	R2	A	1
VSMF-215-1.6	Zawór przelotowy, DN15, kvs=1,6, NC, modulowany, płaskie	119,00	R2	A	1
VSMF-215-2.5	Zawór przelotowy, DN15, kvs=2,5, NC, modulowany, płaskie	141,70	R2	C	1
VSMF-220-2.5	Zawór przelotowy, DN20, kvs=2,5, NC, modulowany, płaskie	194,70	R2	C	1
VSMF-220-4.0	Zawór przelotowy, DN20, kvs=4,0, NC, modulowany, płaskie	194,70	R2	A	1
VSMF-225-6.3P	Zawór przelotowy, DN25, kvs=6,3, NC, modulowany, płaskie	495,30	R2	A	1
VSMF-225-8.0P	Zawór przelotowy, DN25, kvs=8,0, NC, modulowany, płaskie	394,80	R2	C	1
VSMF-315-0.25	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=0,25, modulowany, płaskie	188,20	R2	C	1
VSMF-315-0.4	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=0,4, modulowany, płaskie	188,20	R2	C	1
VSMF-315-0.63	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=0,63, modulowany, płaskie	188,20	R2	C	1
VSMF-315-1.0	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=1,0, modulowany, płaskie	226,10	R2	A	1
VSMF-315-1.6	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=1,6, modulowany, płaskie	188,20	R2	A	1
VSMF-315-2.5	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=2,5, modulowany, płaskie	188,20	R2	C	1
VSMF-320-2.5	Zawór 3-drogowy, DN20, kvs=2,5, modulowany, płaskie	258,50	R2	A	1
VSMF-320-4.0	Zawór 3-drogowy, DN20, kvs=4,0, modulowany, płaskie	301,80	R2	A	1
VSMF-325-6.3P	Zawór 3-drogowy, DN25, kvs=6,3, modulowany, płaskie	301,80	R2	A	1
VSMF-325-8.0P	Zawór 3-drogowy, DN25, kvs=8,0, modulowany, płaskie	301,80	R2	C	1
VSMF-415-0.4	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=0,4, modulowany, płaskie	wycofany			
VSMF-415-0.63	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=0,63, modulowany, płaskie	220,60	R2	C	1
VSMF-415-1.0	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=1,0, modulowany, płaskie	wycofany			
VSMF-415-1.6	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=1,6, modulowany, płaskie	263,90	R2	C	1
VSMF-415-2.5	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=2,5, modulowany, płaskie	220,60	R2	C	1
VSMF-420-2.5	Zawór 3-dr. z obejściem, DN20, kvs=2,5, modulowany, płaskie	341,80	R2	C	1
VSMF-420-4.0	Zawór 3-dr. z obejściem, DN20, kvs=4,0, modulowany, płaskie	411,00	R2	C	1
VSMF-425-6.3P	Zawór 3-dr. z obejściem, DN25, kvs=6,3, modulowany, płaskie	wycofany			
VSOF-215-1.0	Zawór przelotowy, DN15, kvs=1,0, NC, zał/wył., płaskie	95,20	R2	C	1
VSOF-215-1.6	Zawór przelotowy, DN15, kvs=1,6, NC, zał/wył., płaskie	78,50	R2	A	1
VSOF-215-2.5	Zawór przelotowy, DN15, kvs=2,5, NC, zał/wył., płaskie	95,20	R2	A	1
VSOF-220-2.5	Zawór przelotowy, DN20, kvs=2,5, NC, zał/wył., płaskie	121,10	R2	A	1
VSOF-220-4.0	Zawór przelotowy, DN20, kvs=4,0, NC, zał/wył., płaskie	121,10	R2	C	1
VSOF-225-4.0P	Zawór przelotowy, DN25, kvs=4,0, NC, zał/wył., płaskie	287,70	R2	C	1
VSOF-225-5.5P	Zawór przelotowy, DN25, kvs=5,5, NC, zał/wył., płaskie	284,50	R2	A	1
VSOF-315-1.0	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=1,0, zał/wył., płaskie	128,80	R2	C	1
VSOF-315-1.6	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=1,6, zał/wył., płaskie	154,70	R2	C	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VSOF-315-2.5	Zawór 3-drogowy, DN15, kvs=2,5, zał/wył., płaskie	128,80	R2	C	1
VSOF-320-2.5	Zawór 3-drogowy, DN20, kvs=2,5, zał/wył., płaskie	209,80	R2	C	1
VSOF-320-4.0	Zawór 3-drogowy, DN20, kvs=4,0, zał/wył., płaskie	175,20	R2	C	1
VSOF-325-4.0P	Zawór 3-drogowy, DN25, kvs=4,0, zał/wył., płaskie	330,90	R2	C	1
VSOF-325-5.5P	Zawór 3-drogowy, DN25, kvs=5,5, zał/wył., płaskie	330,90	R2	C	1
VSOF-415-1.0	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=1,0, zał/wył., płaskie	178,50	R2	C	1
VSOF-415-1.6	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=1,6, zał/wył., płaskie	150,40	R2	A	1
VSOF-415-2.5	Zawór 3-dr. z obejściem, DN15, kvs=2,5, zał/wył., płaskie	178,50	R2	C	1
VSOF-420-2.5	Zawór 3-dr. z obejściem, DN20, kvs=2,5, zał/wył., płaskie	226,10	R2	C	1
VSOF-420-4.0	Zawór 3-dr. z obejściem, DN20, kvs=4,0, zał/wył., płaskie	226,10	R2	A	1
VSOF-425-4.0P	Zawór 3-dr. z obejściem, DN25, kvs=4,0, zał/wył., płaskie	381,80	R2	C	1
VST06-1/2A	2x Złączka gwintowana 1/2"	35,10	CZ	B	2
VST06-1/2AR	2x Złączka gwintowana 1/2" do filtrów F76S-1/2Ax oraz HS10S-1/2Ax	35,10	CZ	B	2
VST06-1/2B	2x Złączka do lutowania, 15 mm	35,80	CZ	C	2
VST06-11/2A	2x Złączka gwintowana 1 1/2"	156,90	CZ	B	2
VST06-11/2B	2x Złączka do lutowania, 42 mm	156,90	CZ	C	2
VST06-11/4A	2x Złączka gwintowana 1 1/4"	88,60	CZ	B	2
VST06-11/4B	2x Złączka do lutowania, 35 mm	88,60	CZ	C	2
VST06-1A	2x Złączka gwintowana 1"	65,60	CZ	B	2
VST06-1B	2x Złączka do lutowania, 28 mm	71,00	CZ	B	2
VST06-2A	2x Złączka gwintowana 2"	229,30	CZ	B	2
VST06-2B	2x Złączka do lutowania, 54 mm	229,30	CZ	C	2
VST06-3/4A	2x Złączka gwintowana 3/4"	43,20	CZ	B	2
VST06-3/4B	2x Złączka do lutowania, 22 mm	43,90	CZ	B	2
VST06I-1/2A	Złącza gwintowane ze stali nierdzewnej, 1/2"	469,47	CZ	C	1
VST06I-11/2A	Złącza gwintowane ze stali nierdzewnej, 1 1/2"	1031,96	CZ	C	1
VST06I-11/4A	Złącza gwintowane ze stali nierdzewnej, 1 1/4"	919,02	CZ	C	1
VST06I-1A	Złącza gwintowane ze stali nierdzewnej, 1"	686,50	CZ	C	1
VST06I-2A	Złącza gwintowane ze stali nierdzewnej, 2"	1406,21	CZ	C	1
VST06I-3/4A	Złącza gwintowane ze stali nierdzewnej, 3/4"	507,12	CZ	C	1
VSTM-1/2A	Specjalna końcówka do montażu manometru w SG160S	90,10	CZ	B	1
VSTM-3/4A	Specjalna końcówka do montażu manometru w SG160S	98,70	CZ	C	1
VT3096DADX15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 4DA + Verafix VK V2496, prosty, 1/2"	wycofany			
VT3096DADX20	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 4DA + Verafix VK V2496, prosty, 3/4"; Wycofany bez zamiennika	wycofany			
VT3096DADY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 4DA + Verafix VK V2496, prosty, 1/2"; Wycofany bez zamiennika	wycofany			
VT3096DAEX15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 4DA + Verafix VK V2496, kątowy, 1/2"; Wycofany bez zamiennika	wycofany			
VT3096DAEX20	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 4DA + Verafix VK V2496, kątowy, 3/4"; Wycofany bez zamiennika	wycofany			
VT3096DAEY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 4DA + Verafix VK V2496, kątowy, 1/2"; Wycofany bez zamiennika	wycofany			
VT3096DX20	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 6 (T3019) + Verafix VK V2496, prosty, 3/4"	88,70	O1	C	1
VT3096DY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 6 (T3019) + Verafix VK V2496, prosty, 1/2"	96,60	O1	C	1
VT3096EX20	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 6 + Verafix VK V2496, kątowy, 3/4"; Zmiana modelu głowicy termostatycznej. Poprzednio: Thera 4 (T3001), obecnie Thera 6 (T3019) Kod produktu pozostaje bez zmian.	88,70	O1	A	1
VT3096EY15	Zestaw do grzejników dolnozasilanych: głowica Thera 6 (T3019) + Verafix VK V2496, kątowy, 1/2"	96,60	O1	A	1
VTL2073EDW1536	V2473EDWSY015 + T3019WO + OT113M-3/4F	324,50	O1	B	1
VTL3000AS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019WO + Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka SX, 1/2" V2000ASX15 + zawór powrotny kątowy, 1/2" V2420E0015	126,70	O1	A	1
VTL3000DS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019WO + Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 1/2" V2000DSX15 + zawór powrotny, prosty, 1/2", V2420D0015	112,30	O1	A	1
VTL3000ES15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica termostatyczna Thera-6 T3019WO + zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 1/2" V2000ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2" V2420E0015	112,30	O1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
VTL3020DS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019W0 + Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 1/2" V2020DSX15 + Zawór powrotny, prosty, 1/2" V2420D0015	112,30	O1	A	1
VTL3020ES15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019W0 + zawór grzejnikowy, kątowy, 1/2" V2020ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2" V2420E0015	112,30	O1	A	1
VTL3026DS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + zawór grzejnikowy, prosty, 1/2" V2026DSX15 + zawór powrotny, prosty, 1/2" V2427D0015	121,50	O1	B	1
VTL3026ES15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + zawór termostatyczny kątowy V2026ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2" V2427E0015	116,40	O1	A	1
VTL3030AS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019W0 + Zawór termostatyczny, osiowy, wkładka SX, 1/2", V2030ASX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2", V2430E0015A	128,80	O1	A	1
VTL3030DS10	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019W0 + Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/8" V2030DSX10 + zawór powrotny, prosty, 3/8", V2430D0010	105,10	O1	B	1
VTL3030DS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019W0 + Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 1/2", V2030DSX15 + zawór powrotny, prosty, 1/2", V2430D0015	108,20	O1	A	1
VTL3030ES10	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019W0 + Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 3/8" V2030ESX10 + zawór powrotny, kątowy, 3/8", V2430E0010	105,10	O1	A	1
VTL3030ES15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019W0 + Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 1/2" V2030ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2", V2430E0015A	108,20	O1	A	1
VTL3036DS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/4" V2036DSX15 + zawór powrotny, prosty, 1/2", V2437D0015	123,60	O1	B	1
VTL3036DS1536	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + Zawór termostatyczny, prosty, wkładka SX, 3/4" V2036DSX15 + zawór powrotny, prosty, 1/2", V2437D0015 + złączka do rur wielowarstwowych OT113M-3/4F	139,10	O1	B	1
VTL3036ES15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 3/4" V2036ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2", V2437E0015	123,60	O1	B	1
VTL3036ES1536	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera-6 T3019 + Zawór termostatyczny, kątowy, wkładka SX, 3/4" V2036ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2", V2437E0015 + złączka do rur wielowarstwowych OT113M-3/4F	139,10	O1	B	1
VTL320AA15	Wycofany. Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera 4 + zaw. termostatyczny aksjalny V2000ABB15 + zaw. powrotny kątowy V2420E, 1/2" Proponowany zamiennik: VTL3000AS15	wycofany			
VTL320DA15	Wycofany. Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera 4 + zaw. termostatyczny prosty V2000DBB15 + zaw. powrotny prosty V2420D, 1/2" Proponowany zamiennik: VTL3000DS15	wycofany			
VTL320EA15	Wycofany. Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera 4 + zaw. termostatyczny kątowy V2000EBB15 + zaw. powrotny kątowy V2420E, 1/2" Proponowany zamiennik: VTL3000ES15	wycofany			
VTL4073EDC1536	V2473EDCSY015 + T4221 + 2 x FEG3/4CS15	391,40	O1	C	1
VTL4073EDW1545	V2473EDWSY015 + T4021 + 2 x FEG3/4CS15	376,00	O1	C	1
VTL5020DS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica T5019 + zaw. termostatyczny prosty V2020DSX15 + zaw. powrotny prosty V2420D0015, 1/2"; Zmiana modelu zaworu termostatycznego. Zamiast V2020DVS15, zawór V2020DSX15 Kod produktu pozostaje bez zmian.	116,80	O1	B	1
VTL5020ES15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica T5019 + zaw. termostatyczny kątowy V2020ESX15 + zaw. powrotny kątowy V2420E0015, 1/2"; Zmiana modelu zaworu termostatycznego. Poprzednio: V2020EVS15, obecnie: V2020ESX15 Kod produktu pozostaje bez zmian.	116,80	O1	B	1
VTL5026DS15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica T5019 + zaw. termostatyczny prosty V2026DSX15 (GZ) + zaw. powrotny prosty V2427D0015 (GZ) 1/2"; Zmiana modelu zaworu termostatycznego. Zamiast V2026DVS15, zawór V2026DSX15 Kod produktu pozostaje bez zmian.	124,40	O1	C	1
VTL5026ES15	Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica T5019 + zaw. termostatyczny kątowy V2026ESX15 (GZ) + zaw. powrotny kątowy V2427E0015 (GZ) 1/2"; Zmiana modelu zaworu termostatycznego. Poprzednio: V2020EVS15, obecnie: V2020ESX15 Kod produktu pozostaje bez zmian.	124,40	O1	C	1
VTL9220DA15	Wycofany. Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera 20 + zaw. termostatyczny prosty V2020DVS15 + zaw. powrotny prosty V2420D0015, 1/2" Proponowany zamiennik: VTL3020DS15	wycofany			
VTL9220EA15	Wycofany. Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera 20 + zaw. termostatyczny kątowy V2020EVS15 + zaw. powrotny kątowy V2420E0015, 1/2" Proponowany zamiennik: VTL3020ES15	wycofany			
W300/WV100-11/2A	Zawór pierwszeństwa, przyłącze gwintowane, 1 1/2"	5430,30	W3	A	1
W300/WV100-1A	Zawór pierwszeństwa, przyłącze gwintowane, 1"	4662,40	W3	A	1
W300/WV100-3/4A	Zawór pierwszeństwa, przyłącze gwintowane, 3/4"	4585,60	W3	A	1
W300-100A	Zawór pierwszeństwa WV300, DN 100	17 402,50	W3	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
W300-150A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 150	27 369,60	W3	C	1
W300-200A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 200	38 710,20	W3	C	1
W300-250A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 250	60 605,10	W3	C	1
W300-300A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 300	87 780,00	W3	C	1
W300-350A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 350	125 115,50	W3	C	1
W300-400A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 400	200 973,00	W3	C	1
W300-450A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 450	297 160,60	W3	C	1
W300-50A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 50	11 766,70	W3	A	1
W300-65A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 65	13 489,60	W3	A	1
W300-80A	Zawór pierwszeństwa VV300, DN 80	15 442,80	W3	A	1
W1AE	Kabel detekcyjny 1,2 m	109,30	R6	C	1
W1KE	Czujnik zalania i przeciwzamrożeniowy W1 Wi-Fi z kablem detekcyjnym	380,70	R6	A	1
WB150	Zanurzeniowa tuleja brązowa, 150 mm	98,20	R2	B	1
WB300	wycofany, zamiennik HA400103	wycofany			
WB50	wycofany, zamiennik HA400101	wycofany			
WP428-1	Ramka ścienna do termostatów serii Orchid 3, kolor biały	42,20	R2	C	1
WP428-2	Ramka ścienna do termostatów serii Orchid 3, kolor czarny	42,20	R2	C	1
WS150	Zanurzeniowa tuleja stalowa 150 mm	166,60	R2	B	1
WS300	wycofany, zamiennik HA400203	wycofany			
WS50	wycofany, zamiennik HA400201	wycofany			
WS60-A	Zestaw naprawczy do PW60	378,50	W1	A	1
WT100V	Narzędzie do demontażu głowicy T100VM	111,50	P1	C	1
XC100D-PL-A	Detektor tlenku węgla (czadu) z funkcją Alarm Scan – z wyświetlaczem	wycofany			
XC100-PL-A	Detektor tlenku węgla (czadu) z funkcją Alarm Scan – wykonanie rozszerzone	wycofany			
XC70-PL-A	Detektor tlenku węgla (czadu) z funkcją Alarm Scan, wykonanie standardowe	wycofany			
XH100-PL	wycofany, zamiennik XH100-PL-A	wycofany			
XH100-PL-A	Czujnik ciepła	170,10	R2	C	1
XS100-PL	wycofany, zamiennik XS100-PL-A	wycofany			
XS100-PL-A	Czujnik optyczny dymu	127,10	R2	C	1
XS100T-PL	wycofany, zamiennik XS100T-PL-A	wycofany			
XS100T-PL-A	Czujnik optyczny ciepła i dymu	218,40	R2	C	1
XW100-EN	wycofany, zamiennik XW100-EN-A	wycofany			
XW100-EN-A	Bezprzewodowy moduł komunikacji dla detektorów czadu, ciepła i dymu	190,10	R2	C	1
Y3H710RF0072	Zestaw do regulacji temperatury: Termostat programowalny T3R, tygodniowy, bezprzewodowy + moduł złączający R3H710RF0072	364,50	R1	A	1
Y4H910RF4072	Termostat programowalny bezprzewodowy T4R z dodatkową funkcją chłodzenia, do sterowania złączacz/wyłącz lub OpenTherm przez moduł złączający (w zestawie)	457,00	R1	B	1
Y6630D1007	wycofany	wycofany			
Y6H810WF1034	Termostat przewodowy T6, z komunikacją mobilną	641,00	R2	A	1
Y6H910RW4055	Termostat bezprzewodowy T6R, z komunikacją mobilną, z zasilaczem	798,50	R2	A	1
Y87RFC2074	Pakiet sterujący Round (termostat+moduł BDR91+bramka RFT100)	681,40	R2	A	1
Z11AS-1/2A	Automat czasowy do filtrów F76 i HS10, z zaworem kulowym 1/2", 220V	1262,20	W1	A	1
Z11AS-1/2B	Automat czasowy do filtrów F76 i HS10, z zaworem kulowym 1/2", 24V	1262,20	W1	C	1
Z11AS-1A	Automat czasowy do filtrów F76S-F/F78TS, z zaworem kulowym 1", 220V	1317,30	W1	C	1
Z11AS-1B	Automat czasowy do filtrów F76S-F/F78TS, z zaworem kulowym 1", 24V. Produkt w fazie wycofywania	1329,20	W1	C	1
Z11S-A	Automat czasowy do filtrów F76S, HS10S, 230V	1213,40	W1	A	1
Z11S-B	Automat czasowy do filtrów F76S, HS10S, 24V	1213,40	W1	C	1
Z121-1/2	Zawór odcinający, 1,2 szt.	183,90	O7	C	12
Z121-3/8	Zawór odcinający, 1,2 szt.	163,40	O7	C	12
Z171T-1/2A	Pływak do zaworu VR170, tworzywo, dla średnic DN 1/2" - 1"	244,40	W3	A	1
Z171T-11/4A	Pływak do zaworu VR170, tworzywo, dla średnic DN 1/4" - 2 1/2"	395,80	W3	A	1
Z74A-A	Automat czasowy do F74C, FK74C; zasilanie 230V	898,80	W1	C	1
Z74S-A	Automat płuczący do F74C, FK74, HS10S, zasilanie bateryjne	667,30	W1	A	1
Z74S-AN	Automat czasowy do F74CS, FK74CS; FN74CS, FKN74CS; zasilanie 230V	542,90	W1	A	1

Wersja O.1. Ceny netto w PLN. Cennik obowiązuje od dnia 01.01.2021 r.

Dostępność (z dn. 30.11.2020 r.) podana wyłącznie w celach informacyjnych i nie jest zobowiązaniem do realizacji w podanym terminie: A – do 7 dni roboczych, B – do 15 dni roboczych, C – powyżej 15 dni roboczych



Produkt	Opis	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Grupa produktowa	Dostępność*	Ilość w opak.
ZG215N	wycofany	wycofany			
ZG215VN	wycofany	wycofany			
ZG252N	wycofany	wycofany			
ZN170-1/2A	Pływak do VR170-1/2A, stalowy	371,00	W3	A	1
ZN170-11/2A	Pływak do VR170-1 1/2A, stalowy	676,00	W3	A	1
ZN170-11/4A	Pływak do VR170-1 1/4A, stalowy	479,20	W3	A	1
ZN170-1A	Pływak do VR170-1A, stalowy	398,00	W3	A	1
ZN170-21/2A	Pływak do VR170-2 1/2A, stalowy	1109,60	W3	B	1
ZN170-2A	Pływak do VR170-2A, stalowy	762,50	W3	A	1
ZN170-3/4A	Pływak do VR170-3/4A, stalowy	360,20	W3	A	1
ZN170-3A	Pływak do VR170, stalowy	1238,40	W3	C	1
ZPFL1	Detektor gazów	257,40	R6	A	1
ZR06F	Klucz oczkowy do FK06	43,40	W1	A	1
ZR06K	Klucz oczkowy do D06F, FF06	36,00	W2	A	1
ZR08-1	Klucz do filtra FN09S	46,90	W2	B	1
ZR08-1/2	Klucz oczkowy	40,50	W2	B	1
ZR08-11/2	Klucz do filtra FN09S	55,30	W2	B	1
ZR100FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 100, kołnierkowy	2605,40	R2	A	1
ZR10K-1	Klucz oczkowy dla filtrów HS10S, F76S, F76CS, FN76CS, FN09S	56,90	CZ	A	1
ZR10K-11/2	Klucz oczkowy dla filtrów HS10S, F76S, FN09S	77,60	CZ	B	1
ZR10K-3/4	Klucz oczkowy dla filtrów HS10S, F76S, F74C, FK74C	57,00	CZ	A	1
ZR125FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 125, kołnierkowy	4187,60	R2	C	1
ZR150FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 150, kołnierkowy	4178,90	R2	A	1
ZR15MA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 15, gwintowany	621,90	R2	C	1
ZR200FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 200, kołnierkowy	5556,80	R2	C	1
ZR20MA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 20, gwintowany	634,90	R2	A	1
ZR25FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 25, kołnierkowy	767,90	R2	A	1
ZR25MA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 25, gwintowany	648,90	R2	A	1
ZR32FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 32, kołnierkowy	792,80	R2	A	1
ZR32MA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 32, gwintowany	673,80	R2	A	1
ZR40FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 40, kołnierkowy	912,80	R2	A	1
ZR40MA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 40, gwintowany	792,80	R2	A	1
ZR50FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 50, kołnierkowy	1039,40	R2	A	1
ZR65FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 65, kołnierkowy	1276,20	R2	A	1
ZR74CS	Klucz oczkowy do filtrów F74CS, FK74CS, FN74CS, FKN74CS	144,90	CZ	B	1
ZR80FA	Zawór 4-drogowy mieszający PN6, DN 80, kołnierkowy	1978,10	R2	A	1
ZS109M-3/4GS	Złączka zaciskowa do DU145, 3/4x22	wycofany			



Ademco Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 39, 02-672 Warszawa
zamowienia@resideo.com
oferty@resideo.com
resideo.com/pl/pl

03/21

Podane informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

© 2021 Resideo Technologies, Inc.

The Honeywell Home Trademark is used under license from Honeywell International Inc.