

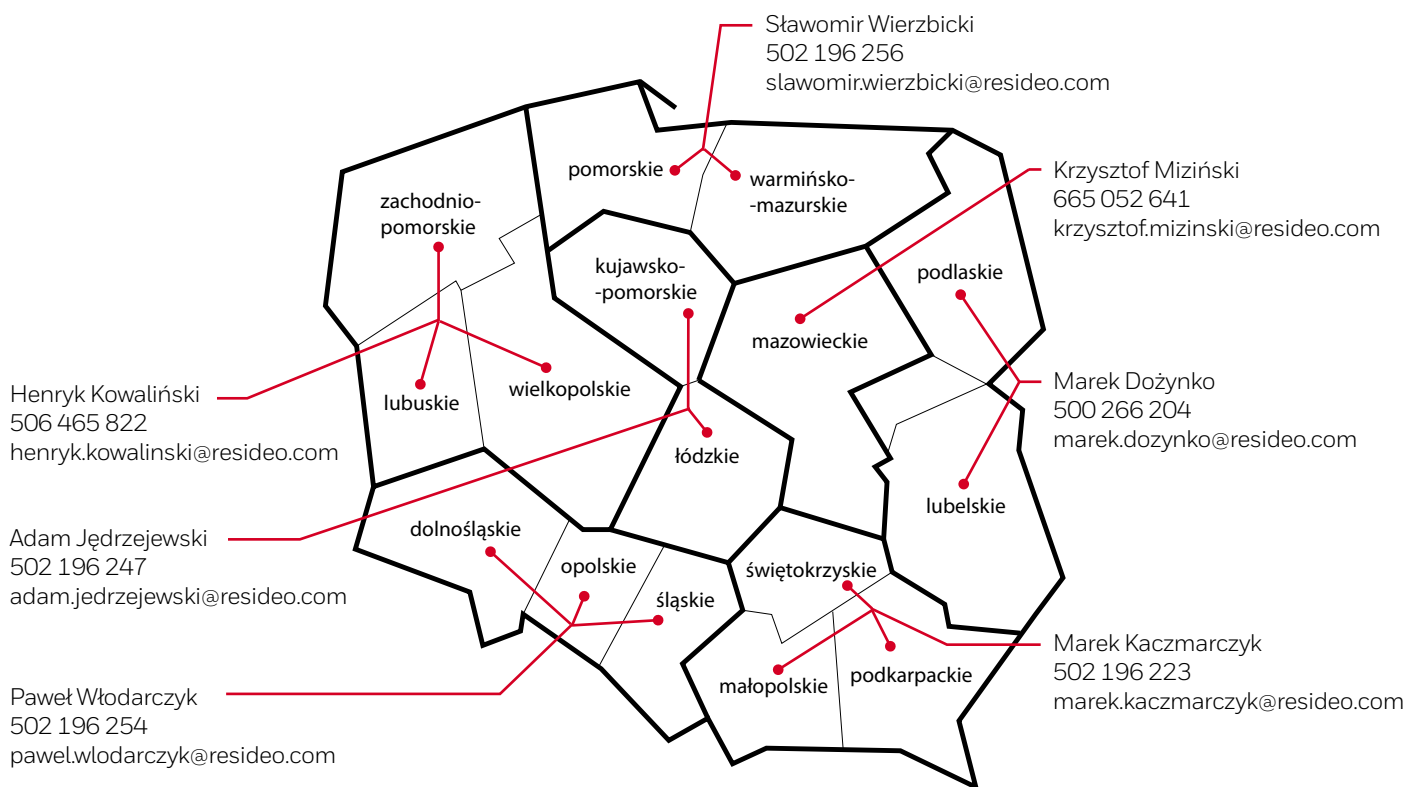
AUTOMATYKA CHŁODNICZA

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





Przedstawiciele handlowi



Przedstawiciel	Telefon	E-mail	Region
Marek Dożynko	500 266 204	marek.dozynko@resideo.com	woj. podlaskie, lubelskie
Adam Jędrzejewski	502 196 247	adam.jedrzejewski@resideo.com	woj. kujawsko-pomorskie, łódzkie
Marek Kaczmarczyk	502 196 223	marek.kaczmarczyk@resideo.com	woj. świętokrzyskie, małopolskie, podkarpackie
Henryk Kowaliński	506 465 822	henryk.kowalinski@resideo.com	woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie
Krzysztof Miziński	665 052 641	krzysztof.mizinski@resideo.com	woj. mazowieckie
Stawomir Wierzbicki	502 196 256	slawomir.wierzbicki@resideo.com	woj. pomorskie, warmińsko-mazurskie
Paweł Włodarczyk	502 196 254	pawel.wlodarczyk@resideo.com	woj. dolnośląskie, opolskie, śląskie

Dział Obsługi Klienta

Dział Obsługi Klienta pracuje w godzinach:

od poniedziałku do czwartku od 8:00 do 16:00

w piątki od 8:00 do 14:30

Zamówienia prosimy przysyłać na numer faksu: 22 60 60 983 lub na adres zamowienia@resideo.com



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
AEL-222010	Automatyczny zawór rozprężny AEL 6 R22 10X16ODF	538,70	Aktywny, CS		1	C1
AEL-222185	Automatyczny zawór rozprężny AEL 5.0 3/8 x 5/8" ODF; AEL 5 1-7BAR/ABS 3/8X5/8ODF	420,80	Aktywny	10	1	C1
AEL-222200	Automatyczny zawór rozprężny AEL 0.5, 6 x 10 mm ODF; AEL 0,5 1-7BAR/ABS 6X10ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222201	Automatyczny zawór rozprężny AEL 1.0, 6 x 10 mm ODF; AEL 1,0 1-7BAR/ABS 6X10ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222202	Automatyczny zawór rozprężny AEL 2.0, 6 x 10 mm ODF; AEL 2,0 1-7BAR/ABS 6X10ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222203	Automatyczny zawór rozprężny AEL 3.0, 6 x 10 mm ODF; AEL 3,0 1-7BAR/ABS 6X10ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222204	Automatyczny zawór rozprężny AEL 4.0, 6 x 10 mm ODF; AEL 4,0 1-7BAR/ABS 6X10ODF	284,77	Aktywny	10	1	C1
AEL-222205	Automatyczny zawór rozprężny AEL 6.0 10 x 16 mm ODF; AEL 6 1-7BAR/ABS 10X16ODF	420,80	Aktywny	10	1	C1
AEL-222210	Automatyczny zawór rozprężny AEL 0.5, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 0,5 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222211	Automatyczny zawór rozprężny AEL 1.0, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 1,0 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222212	Automatyczny zawór rozprężny AEL 2.0, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 2,0 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222213	Automatyczny zawór rozprężny AEL 3.0, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 3,0 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	264,03	Aktywny	10	1	C1
AEL-222214	Automatyczny zawór rozprężny AEL 4.0, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 4,0 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	230,15	Aktywny	10	1	C1
AEL-222215	Automatyczny zawór rozprężny AEL 6.0 3/8 x 5/8" ODF; AEL 6 1-7BAR/ABS 3/8X5/8ODF	420,80	Aktywny	10	1	C1
AEL-B2200	Automatyczny zawór rozprężny AEL 0.5, 6 x 10 mm ODF; AEL 0,5 1-7BAR/ABS 6X10ODF	348,26	Aktywny	10	1	C1
AEL-B2201	Automatyczny zawór rozprężny AEL 1.0, 6 x 10 mm ODF; AEL 1,0 1-7BAR/ABS 6X10ODF	348,26	Aktywny	35	1	C1
AEL-B2202	Automatyczny zawór rozprężny AEL 2.0, 6 x 10 mm ODF; AEL 2,0 1-7BAR/ABS 6X10ODF	348,26	Aktywny	10	1	C1
AEL-B2204	Automatyczny zawór rozprężny AEL 4.0, 6 x 10 mm ODF; AEL 4,0 1-7BAR/ABS 6X10ODF		Wycofany			
AEL-B2210	Automatyczny zawór rozprężny AEL 0.5, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 0,5 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	316,24	Aktywny	35	1	C1
AEL-B2211	Automatyczny zawór rozprężny z obejściem AEL 1,0 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	306,93	Aktywny		1	C1
AEL-B2212	Automatyczny zawór rozprężny AEL 2.0, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 2,0 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	361,90	Aktywny	10	1	C1
AEL-B2213	Automatyczny zawór rozprężny AEL 3.0, 1/4" x 3/8" ODF; AEL 3,0 1-7BAR/ABS 1/4X3/8ODF	348,26	Aktywny	35	1	C1
AEL-Y26057	Automatyczny zawór rozprężny AEL 7 1-9BAR/ABS 3/8X5/8ODF	602,52	Aktywny, CS		1	C1
ALEX-A0004	Termostatyczny zawór rozprężny (BP50) ALEX 4,5 BM 3,2 BAR 10X12ODF	486,93	Aktywny		50	C1
AMV-00002	Automatyczny zawór rozprężny, 5/8" x 3/4" UNF; AMV BM 3,0 BAR 5/8X3/4UNF	240,77	Aktywny	10	1	C1
AMV-00003	Automatyczny zawór rozprężny, 5/8" x 3/4" UNF; AMV BM 4,0 BAR 5/8X3/4UNF	240,77	Aktywny	10	1	C1
AMV-00004	Automatyczny zawór rozprężny, 5/8" x 3/4" UNF; AMV BM 5,0 BAR 5/8X3/4UNF	240,77	Aktywny	35	1	C1
AMVX-00002	Automatyczny zawór rozprężny, 5/8" x 3/4" x 7/16" UNF; AMVX BM 3,0 BAR 5/8X3/4UNF	375,42	Aktywny	35	1	C1
CVC-Y29110	Zawór obejściowy, 6 x 12 mm ODF; CVC 4,0 1-6BAR 6X12ODF	339,21	Aktywny	35	1	C2
CVC-Y29210	Zawór obejściowy, 1/4" x 1/2" ODF; CVC 4,0 1-6BAR 1/4X1/2ODF		Wycofany			
ESDR-00006	Elektroniczny regulator ciśnienia ssania ESDR 22 22X22ODF		Wycofany			
FF-00201	Filtr osuszacz, 7/16" UNF; FF 032 7/16UNF		Wycofany			
FF-00202	Filtr osuszacz, 6 mm ODF; FF 032MMS 6ODF	107,95	Aktywny	7	1	C2
FF-00204	Filtr osuszacz, 7/16" UNF; FF 052 7/16UNF		Wycofany			
FF-00205	Filtr osuszacz, 6 mm ODF; FF 052MMS 6ODF	172,81	Aktywny	10	1	C2
FF-00207	Filtr osuszacz, 5/8" UNF; FF 053 5/8UNF	157,72	Aktywny	30	1	C2
FF-00208	Filtr osuszacz, 10 mm ODF; FF 053MMS 10ODF	87,09	Aktywny	7	1	C2
FF-00210	Filtr osuszacz, 7/16" UNF; FF 082 7/16UNF		Wycofany			
FF-00213	Filtr osuszacz, 5/8" UNF; FF 083 5/8UNF	173,92	Aktywny	30	1	C2
FF-00214	Filtr osuszacz, 10 mm ODF; FF 083MMS 10ODF	96,95	Aktywny	7	1	C2
FF-00215	Filtr osuszacz, 3/8" ODF; FF 083S 3/8ODF	138,84	Aktywny	7	1	C2
FF-00216	Filtr osuszacz, 3/4" UNF; FF 084 3/4UNF	173,92	Aktywny	25	1	C2
FF-00217	Filtr osuszacz, 12 mm ODF; FF 084MMS 12ODF	96,95	Aktywny	25	1	C2
FF-00222	Filtr osuszacz, 5/8" UNF; FF 163 5/8UNF		Wycofany			
FF-00223	Filtr osuszacz, 10 mm ODF; FF 163MMS 10ODF		Wycofany			
FF-00225	Filtr osuszacz, 3/4" UNF; FF 164 3/4UNF	128,46	Aktywny	30	1	C2
FF-00226	Filtr osuszacz, 12 mm ODF; FF 164MMS 12ODF	176,70	Aktywny	7	1	C2
FF-00228	Filtr osuszacz, 7/8" UNF; FF 165 7/8UNF		Wycofany			
FF-00230	Filtr osuszacz, 5/8" UNF; FF 303 5/8UNF		Wycofany			
FF-00233	Filtr osuszacz, 3/4" UNF; FF 304 3/4UNF		Wycofany			
FF-00234	Filtr osuszacz, 12 mm ODF; FF 304MMS 12ODF		Wycofany			
FF-00236	Filtr osuszacz, 7/8" UNF; FF 305 7/8UNF		Wycofany			
FF-00238	Filtr osuszacz, 22 mm oder 7/8" ODF; FF 307S 22-7/8ODF		Wycofany			
HLE-00002	Zawór obejściowy, 3/8" x 1/2" ODF; HLE 4,5S 1-9BAR 3/8X1/2ODF	362,47	Aktywny	10	1	C2
HLEX-00008	Zawór obejściowy, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; HLEX 7 1-9BAR 1/2X5/8ODF		Wycofany			
MA-00001	Zawór elektromagnetyczny, 6 x 6 mm ODF; MA 062MMS 230V AC 6ODF	276,98	Aktywny	7	1	C2
MA-00002	Zawór elektromagnetyczny, 1/4" x 1/4" ODF; MA 062S 230V AC 1/4ODF		Wycofany			
MC-00001	Cewka zaworu elektromagn. 230V AC, 50/60 Hz; MC 062 230V AC 50/60Hz 8W	118,15	Aktywny	7	1	C2



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
MC-00002	Cewka zaworu elektromagn. 110V AC, 50/60 Hz; MC 062 110V AC 50/60Hz 8W		Wycofany			
MC-00003	Cewka zaworu elektromagn. 24V AC, 50/60 Hz; MC 062 24V AC 50/60Hz 8W	118,15	Aktywny	7	1	C2
MC-00005	Cewka zaworu elektromagn. 230V AC, 50/60 Hz; MC 102-227 230V AC 50/60Hz 13W	126,97	Aktywny	7	1	C2
MC-00006	Cewka zaworu elektromagn. 110V AC, 50/60 Hz; MC 102-227 110V AC 50/60Hz 13W		Wycofany			
MC-00007	Cewka zaworu elektromagn. 24V AC, 50/60 Hz; MC 102-227 24V AC 50/60Hz 13W	126,97	Aktywny	7	1	C2
MC-00013	Cewka zaworu elektromagn. 24V DC, 20W; MC 102-227 24V DC 20W RYTON	304,26	Aktywny	7	1	C2
MD-00001	Zawór elektromagnetyczny, 7/16" x 7/16" UNF; MD 062 230V AC 7/16UNF	266,04	Aktywny	7	1	C2
MD-00006	Zawór elektromagnetyczny, 6 x 6 mm ODF; MD 062MMS 230V AC 6ODF	276,98	Aktywny	7	1	C2
MD-00007	Zawór elektromagnetyczny, 1/4" x 1/4" ODF; MD 062S 230V AC 1/4ODF	276,98	Aktywny	7	1	C2
MD-00018	Zawór elektromagnetyczny, 5/8" x 5/8" UNF; MD 103 230V AC 5/8UNF	341,61	Aktywny	30	1	C2
MD-00026	Zawór elektromagnetyczny, 10 x 10 mm ODF; MD 103MMS 230V AC 10ODF	341,61	Aktywny	7	1	C2
MD-00027	Zawór elektromagnetyczny, 3/8" x 3/8" ODF; MD 103S 230V AC 3/8ODF	355,02	Aktywny	na zapytanie	1	C2
MD-00103	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 6 x 6 mm ODF; MD 062MMS 6ODF	158,03	Aktywny	7	1	C2
MD-00104	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 1/4" x 1/4" ODF; MD 062S 1/4ODF	158,03	Aktywny	na zapytanie	1	C2
MD-00107	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 10 x 10 mm ODF; MD 103MMS 10ODF	213,72	Aktywny	30	1	C2
MD-00108	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 3/8" x 3/8" ODF; MD 103S 3/8ODF	213,72	Aktywny	7	1	C2
MS-00001	Zawór elektromagnetyczny, 5/8" x 5/8" UNF; MS 103 230V AC 5/8UNF	552,70	Aktywny	10	1	C2
MS-00007	Zawór elektromagnetyczny, 3/4" x 3/4" UNF; MS 124 230V AC 3/4UNF	581,12	Aktywny	10	1	C2
MS-00012	Zawór elektromagnetyczny, 7/8" x 7/8" UNF; MS 165 230V AC 7/8UNF		Wycofany			
MS-00019	Zawór elektromagnetyczny, 10 x 10 mm ODF; MS 103MMS 230V AC 10ODF	552,70	Aktywny	10	1	C2
MS-00022	Zawór elektromagnetyczny, 3/8" x 3/8" ODF; MS 103S 230V AC 3/8ODF		Wycofany			
MS-00023	Zawór elektromagnetyczny, 12 x 12 mm ODF; MS 124MMS 230V AC 12ODF	581,12	Aktywny	10	1	C2
MS-00025	Zawór elektromagnetyczny, 1/2" x 1/2" ODF; MS 124S 230V AC 1/2ODF	581,12	Aktywny	10	1	C2
MS-00026	Zawór elektromagnetyczny, 16 x 16 mm ODF; MS 165S 230V AC 16ODF-5/8ODF	691,13	Aktywny	10	1	C2
MS-00031	Zawór elektromagnetyczny, 22 x 22 mm ODF; MS 227S 230V AC 22ODF-7/8ODF		Wycofany			
MS-00100	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 5/8" x 5/8" UNF; MS 103 5/8UNF		Wycofany			
MS-00101	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 10 x 10 mm ODF; MS 103MMS 10ODF	425,96	Aktywny	10	1	C2
MS-00102	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 3/8" x 3/8" ODF; MS 103S 3/8ODF	425,96	Aktywny	10	1	C2
MS-00103	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 12 x 12 mm ODF; MS 104MMS 12ODF	425,96	Aktywny	10	1	C2
MS-00105	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 3/4" x 3/4" UNF; MS 124 3/4UNF		Wycofany			
MS-00106	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 12 x 12 mm ODF; MS 124MMS 12ODF	453,12	Aktywny	10	1	C2
MS-00107	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 1/2" x 1/2" ODF; MS 124S 1/2ODF	453,12	Aktywny	10	1	C2
MS-00108	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 16 x 16 mm ODF; MS 125S 16ODF-5/8ODF		Wycofany			
MS-00109	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 7/8" x 7/8" UNF; MS 165 7/8UNF	564,39	Aktywny	35	1	C2
MS-00110	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 16 x 16 mm ODF; MS 165S 16ODF-5/8ODF		Wycofany			
MS-00111	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 22 x 22 mm ODF; MS 167S 22ODF-7/8ODF		Wycofany			
MS-00112	Zawór elektromagnetyczny – korpus, 22 x 22 mm ODF; MS 227S 22ODF-7/8ODF	1091,19	Aktywny	10	1	C2
NMVL-00001	Zawór wtryskowy; NMVL DA		Wycofany			
NMVL-00002	Zawór wtryskowy; NMVL TA		Wycofany			
PCR-60112	Termostat elektroniczny; PCR-110		Wycofany			
PCR-60113	Termostat elektroniczny; PCR-100		Wycofany			
PCR-60114	Sterownik elektroniczny; PCR-300		Wycofany			
PCR-60115	Sterownik elektroniczny; PCR-300 RC		Wycofany			
PCR-60116	Sterownik elektroniczny; PCR-310		Wycofany			
PCR-60117	Sterownik elektroniczny; PCR-410		Wycofany			
PCR-61007	Czujnik temperatury; Fuehler PCR/PTI		Wycofany			
PTI-60118	Wyświetlacz temperatury; PTI-610		Wycofany			
RV-03MMS	Zawór zwrotny, 10 x 10 mm ODF; RV-03MMS 10X10ODF		Wycofany			
RV-04MMS	Zawór zwrotny, 12 x 12 mm ODF; RV-04MMS 12X12ODF	180,03	Aktywny	7	1	C2
RV-04S	Zawór zwrotny, 1/2" x 1/2" ODF; RV-04S 1/2X1/2ODF		Wycofany			
RV-05S	Zawór zwrotny, 16 x 16 mm ODF; RV-05S 16X16, 5/8X5/8ODF	209,83	Aktywny	7	1	C2
RV-07S	Zawór zwrotny, 22 x 22 mm ODF; RV-07S 22X22, 7/8X7/8ODF		Wycofany			
SA-00001	Tłumik drgań, 6 x 6 mm ODF; SA06-1/4 6X6, 1/4X1/4ODF		Wycofany			
SA-00003	Tłumik drgań, 3/8" x 3/8" ODF; SA3/8 3/8X3/8ODF		Wycofany			
SA-00005	Tłumik drgań, 12 x 12 mm ODF; SA12 12X12ODF	167,08	Aktywny	10	1	C2
SA-00008	Tłumik drgań, 16 x 16 mm ODF; SA16-5/8 16X16, 5/8X5/8ODF	198,14	Aktywny	35	1	C2
SA-00009	Tłumik drgań, 18 x 18 mm ODF; SA18 18X18ODF		Wycofany			
SA-00010	Tłumik drgań, 3/4" x 3/4" ODF; SA3/4 3/4X3/4ODF	209,83	Aktywny	35	1	C2



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
SA-00011	Tłumik drgań, 22 x 22 mm ODF; SA22-7/8 22X22, 7/8X7/8ODF	271,94	Aktywny	10	1	C2
SA-00012	Tłumik drgań, 28 x 28 mm ODF; SA28-1 1/8 28X28, 1.1/8X1.1/8ODF	356,05	Aktywny	10	1	C2
SA-00013	Tłumik drgań, 35 x 35 mm ODF; SA35-1 3/8 35X35, 1.3/8X1.3/8ODF	438,30	Aktywny	35	1	C2
SBI-01001	Wziernik, 7/16" x 7/16" UNF; SBI 6 7/16X7/16UNF	109,00	Aktywny	35	1	C2
SBI-01002	Wziernik, 5/8" x 5/8" UNF; SBI 10 5/8X5/8UNF		Wycofany			
SBI-01003	Wziernik, 3/4" x 3/4" UNF; SBI 12 3/4X3/4UNF		Wycofany			
SBI-01004	Wziernik, 7/8" x 7/8" UNF; SBI 16 7/8X7/8UNF		Wycofany			
SBIA-01001	Wziernik, 7/16" x 7/16" UNF; SBIA 6 7/16X7/16UNF	120,96	Aktywny	10	1	C2
SBIA-01002	Wziernik, 5/8" x 5/8" UNF; SBIA 10 5/8X5/8UNF	129,54	Aktywny	10	1	C2
SBIA-01003	Wziernik, 3/4" x 3/4" UNF; SBIA 12 3/4X3/4UNF	142,33	Aktywny	10	1	C2
SBIA-01004	Wziernik, 7/8" x 7/8" UNF; SBIA 16 7/8X7/8UNF	158,96	Aktywny	10	1	C2
SHC-09011	Czujnik SHC_TS-NFR FAST HP IP67, 3 m; SHC_TS-NFR FAST HP IP67 3M		Wycofany			
SLI-01001	Wziernik, 6 x 6 mm ODF; SLI 6 6X6ODF	128,92	Aktywny	10	1	C2
SLI-01002	Wziernik, 1/4" x 1/4" ODF; SLI 1/4 1/4X1/4ODF		Wycofany			
SLI-01003	Wziernik, 10 x 10 mm ODF; SLI 10 10X10ODF	136,03	Aktywny	10	1	C2
SLI-01004	Wziernik, 3/8" x 3/8" ODF; SLI 3/8 3/8X3/8ODF		Wycofany			
SLI-01005	Wziernik, 12 x 12 mm ODF; SLI 12 12X12ODF	143,09	Aktywny	10	1	C2
SLI-01006	Wziernik, 1/2" x 1/2" ODF; SLI 1/2 1/2X1/2ODF		Wycofany			
SLI-01007	Wziernik, 15 x 15 mm ODF; SLI 15 15X15ODF		Wycofany			
SLI-01008	Wziernik, 16 x 16 mm ODF; SLI 16 16X16ODF		Wycofany			
SLI-01011	Wziernik, 22 x 22 mm ODF; SLI 22 22X22ODF	258,87	Aktywny	10	1	C2
TBEX-E0522	Termostatyczny Zawór Rozprężny R134A, 5/8" x 3/4" x 7/16" UNF; TBEX 4,5 R134AA+15/-30 5/8X3/4UNF D	456,90	Aktywny, CS	10	1	C1
TBEX-E0535	Termostatyczny Zawór Rozprężny R134A, 3/4" x 7/8" x 7/16" UNF; TBEX 4,5 R134AA+15/-30 3/4X7/8UNF W		Wycofany			
TBEX-E0538	Termostatyczny Zawór Rozprężny R134A, 3/4" x 7/8" x 7/16" UNF; TBEX 4,5SR134AA+15/-30 3/4X7/8UNF W	493,30	Aktywny, CS	10	1	C1
TBEX-E0603	Termostatyczny zawór rozprężny (BP50) TBEX 4,5 R134AA+15/-30 5/8X3/4	425,41	Aktywny, CS		50	C1
TLE-00011	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 mm ODF; TLE 1,0 R134AA+15/-30 6X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00012	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 1/2" ODF; TLE 1,0 R134AA+15/-30 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLE-00015	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 mm ODF; TLE 1,0 R134AA+15 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00018	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLE 1,0 R404AA+0/-50 6X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00020	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLE 1,0 R404AA-18 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00022	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLE 1,0 R404AA-10 6X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00026	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 mm ODF; TLE 1,5 R22 A+15/-45 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00038	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLE 1,5 R134AA+15/-30 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00044	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 mm ODF; TLE 1,5 R404AA+0/-50 10X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00048	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 mm ODF; TLE 1,5 R404AA-10 10X12ODF	302,88	Aktywny	35	1	C1
TLE-00050	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 mm ODF; TLE 1,5 R404AA+0 10X12ODF	302,88	Aktywny	35	1	C1
TLE-00061	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,0 R134AA+15/-30 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00065	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,0 R134AA+15 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00073	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,0 R404AA+0 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00076	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 1/2" ODF; TLE 2,5 R22 A+15/-45 3/8X1/2ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00083	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,5 R134AA+15/-30 10X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00087	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,5 R134AA+15 10X12ODF	302,88	Aktywny	35	1	C1
TLE-00095	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,5 R404AA+0 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00097	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 mm ODF; TLE 3,0 R22 A+15/-45 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00103	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 mm ODF; TLE 3,0 R22 A+15 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00105	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLE 3,0 R134AA+15/-30 10X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00109	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLE 3,0 R134AA+15 10X12ODF	302,88	Aktywny	35	1	C1
TLE-00186	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,5 R22 A+15/-45 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00194	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,5 R134AA+15/-30 6X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00201	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,5 R404AA+0/-50 6X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1
TLE-00202	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 1/2" ODF; TLE 0,5 R404AA+0/-50 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLE-00205	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,5 R404AA-10 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00209	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,7 R22 A+15/-45 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00217	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,7 R134AA+15/-30 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00218	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 1/2" ODF; TLE 0,7 R134AA+15/-30 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLE-00223	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,7 R404AA+0/-50 6X12ODF	302,88	Aktywny	10	1	C1



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TLE-00224	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 1/2" ODF; TLE 0,7 R404AA+0/-50 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLE-00227	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,7 R404AA-10 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00239	Termostatyczny zawór rozprężny R508A, 10 x 12 mm ODF; TLE 1,5 R508A MOP-55 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00240	Termostatyczny zawór rozprężny R508A, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,0 R508A MOP-55 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00291	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 1/4" x 1/2" ODF; TLE 1,0 R23 MOP-40 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLE-00323	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 6 x 12 mm ODF; TLE 0,5 R23 MOP-55 6X12ODF		Wycofany			
TLE-00327	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,0 R23 MOP-55 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00332	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 1/4" x 1/2" ODF; TLE 1,0 R23 MOP-55 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLE-00333	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 3/8" x 1/2" ODF; TLE 1,5 R23 MOP-55 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLE-00367	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 6 x 12 mm ODF; TLE 1,0 ISC89 MOP-40 6X12ODF	361,24	Aktywny	10	1	C1
TLE-00368	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 10 x 12 mm ODF; TLE 1,5 ISC89 MOP-40 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00369	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 10 x 12 mm ODF; TLE 2,0 ISC89 MOP-40 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00371	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 10 x 12 mm ODF; TLE 3,0 ISC89 MOP-40 10X12ODF		Wycofany			
TLE-00376	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 3/8" x 1/2" ODF; TLE 2,0 ISC89 MOP-40 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLE-E1037	Termostatyczny zawór rozprężny TLE 0,5 R452A MOP-10 6X12 ODF	474,56	Aktywny		1	C1
TLESX-21002	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLESX 5 R134A MOP+15 12X16ODF		Wycofany			
TLESX-21003	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLESX 6 R134A MOP+15 12X16ODF		Wycofany			
TLESX-21007	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLESX 4,75 R407C MOP+15 12X16ODF	589,03	Aktywny	10	1	C1
TLESX-21008	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLESX 5 R407C MOP+15 12X16ODF		Wycofany			
TLEX-00001	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 6 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 1,0 R22 A+15/-45 6X12ODF		Wycofany			
TLEX-00009	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 1,0 R134A A+15/-30 6X12ODF		Wycofany			
TLEX-00010	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,0 R134AA+15/-30 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00017	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,0 R404AA+0/-50 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00023	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,0 R404AA+0 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00025	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,5 R22 A+15/-45 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00034	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 1,5 R134AA+15/-30 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00035	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,5 R134AA+15/-30 3/8X1/2ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00038	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 1,5 R134AA+15 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00042	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,5 R404AA+0/-50 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00044	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,5 R404AA-18 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00045	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 1,5 R404AA-10 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00048	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 1,5 R404AA+0 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00056	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,0 R22 A+15 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00059	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,0 R134AA+15/-30 10X12ODF	363,73	Aktywny	35	1	C1
TLEX-00060	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,0 R134AA+15/-30 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00063	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,0 R134AA+15 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00064	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,0 R134AA+15 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00066	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,0 R404AA+0/-50 3/8X1/2ODF	310,28	Aktywny	35	1	C1
TLEX-00068	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,0 R404AA-18 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00069	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,0 R404AA-10 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00079	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,5 R22 A+15 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00080	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,5 R22 A+15 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00082	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,5 R134AA+15/-30 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00083	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,5 R134AA+15/-30 3/8X1/2ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00085	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,5 R134AA+0 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00086	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,5 R134AA+15 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TLEX-00088	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,5 HP R410A MOP+15 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00092	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,5 R404A A-18 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00093	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,5 R404A A-10 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00094	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,5 R404A A-10 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00098	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,0 R22 A+15/-45 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00099	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,0 R22 A+15/-45 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00104	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,0 R22 A+15 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00105	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,0 R22 A+15 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00108	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,0 R134A A+15/-30 10X12ODF	251,19	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00109	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,0 R134A A+15/-30 3/8X1/2ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00112	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,0 R134A A+15 10X12ODF	363,73	Aktywny	35	1	C1
TLEX-00116	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,0 R404A A+0/-50 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00117	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,0 R404A A-18 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00118	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,0 R404A A-18 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00124	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,5 R22 A+15/-45 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00125	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,5 R22 A+15/-45 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00130	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,5 R22 A+15 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00133	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,5 R134A A+15/-30 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00134	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,5 R134A A+15/-30 3/8X1/2ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00140	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,5 R404A A+0/-50 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00143	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,5 R404A A-10 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00150	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R22 A+15/-45 10X16ODF		Wycofany			
TLEX-00152	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R22 A+15/-45 12X16ODF		Wycofany			
TLEX-00153	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,5 R22 A+15/-45 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-00162	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 10 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R22 A+15 10X16ODF		Wycofany			
TLEX-00163	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 3/8" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,5 R22 A+15 3/8X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-00167	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R134A A+15/-30 10X16ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00168	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 3/8" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,5 R134A A+15/-30 3/8X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-00169	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R134A A+15/-30 12X16ODF		Wycofany			
TLEX-00171	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R134A A+0 10X16ODF		Wycofany			
TLEX-00175	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R134A A+15 10X16ODF		Wycofany			
TLEX-00177	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R134A A+15 12X16ODF		Wycofany			
TLEX-00180	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 3/8" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,5 R404A A+0/-50 3/8X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-00182	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,5 R404A A+0/-50 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-00209	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 0,5 R134A A+15/-30 6X12ODF		Wycofany			
TLEX-00216	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 0,5 R404A A+0/-50 6X12ODF		Wycofany			
TLEX-00232	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 0,7 R134A A+15/-30 6X12ODF		Wycofany			
TLEX-00233	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 0,7 R134A A+15/-30 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00245	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 0,7 R404A A+0 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00262	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,0 HP R410A MOP+15 10X12ODF		Wycofany			



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TLEX-00263	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,0 HP R410A MOP+15 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00264	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,5 HP R410A MOP+15 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00265	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 3/8" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,5 HP R410A MOP+15 3/8X5/8ODF	363,73	Aktywny	35	1	C1
TLEX-00269	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 1,5 HP R410A MOP+15 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00270	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,5 HP R410A MOP+15 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00271	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,0 HP R410A MOP+15 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00272	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,5 HP R410A MOP+15 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00273	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 10 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 HP R410A MOP+15 10X16ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00276	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 3/8 x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,5 R407C MOP+10 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00324	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,0 R407C MOP+10 10X12ODF	363,73	Aktywny	10	1	C1
TLEX-00331	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 6x12x6 mm ODF; TLEX 0,7 R23 MOP-55 6X12ODF	270,76	Aktywny	35	1	C1
TLEX-00332	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 6x12x6 mm ODF; TLEX 1,0 R23 MOP-55 6X12ODF		Wycofany			
TLEX-00333	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 10x12x6 mm ODF; TLEX 1,5 R23 MOP-55 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00334	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 10x12x6 mm ODF; TLEX 2,0 R23 MOP-55 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00335	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 10x12x6 mm ODF; TLEX 2,5 R23 MOP-55 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00336	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 10x12x6 mm ODF; TLEX 3,0 R23 MOP-55 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00364	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 10x12x6 mm ODF; TLEX 2,0 ISC89 MOP-40 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00366	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 10x12x6 mm ODF; TLEX 3,0 ISC89 MOP-40 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00368	Termostatyczny zawór rozprężny ISC89, 10x16x6 mm ODF; TLEX 4,5 ISC89 MOP-40 10X16ODF		Wycofany			
TLEX-00370	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 1/4"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 0,5 R23 MOP-55 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00371	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 1/4"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 0,7 R23 MOP-55 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00372	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 1/4"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 1,0 R23 MOP-55 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00373	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 3/8"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 1,5 R23 MOP-55 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00375	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 3/8"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 2,5 R23 MOP-55 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00377	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 3/8"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 3,5 R23 MOP-55 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00400	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 1/4"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 0,5 R23 MOP-40 1/4X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00405	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 3/8"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 2,5 R23 MOP-40 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00406	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 3/8"x1/2"x1/4"ODF; TLEX 3,0 R23 MOP-40 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00408	Termostatyczny zawór rozprężny R23, 3/8"x5/8"x1/4"ODF; TLEX 4,5 R23 MOP-40 3/8X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-00491	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 2,5 R407C MOP+10 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00492	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 10 x 12 x 6 mm ODF; TLEX 3,5 R407C MOP+10 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00494	Termostatyczny zawór rozprężny TLEX 2,5 R134A MOP+20 10X12ODF		Wycofany			
TLEX-00495	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 3/8 x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 2,5 R407C MOP+10 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00496	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 3/8 x 1/2" x 1/4" ODF; TLEX 3,0 R407C MOP+10 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TLEX-00498	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 3/8 x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,5 R407C MOP+10 3/8X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-00499	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,5 R407C MOP+10 12X16ODF		Wycofany			
TLEX-00527	Termostatyczny zawór rozprężny TLEX 2,5 R407C A+15/-30 3/8X1/2ODF	417,95	Aktywny		1	C1
TLEX-00529	Termostatyczny zawór rozprężny TLEX 3,0 R407C A+15/-30 3/8X1/2ODF	417,95	Aktywny		1	C1
TLEX-00531	Termostatyczny zawór rozprężny TLEX 3,5 R407C A+15/-30 3/8X1/2ODF	417,95	Aktywny		1	C1
TLEX-00533	Termostatyczny zawór rozprężny TLEX 4,5 R407C A+15/-30 3/8X5/8ODF	417,95	Aktywny		1	C1
TLEX-20025	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,75 R407C MOP+15 12X16ODF		Wycofany			
TLEX-20093	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 5 R407C MOP+15 12X16ODF		Wycofany			
TLEX-20113	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 22 x 28 x 6 mm ODF; TLEX 8 R134A MOP+15 22X28ODF		Wycofany			
TLEX-20125	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 22 x 28 x 6 mm ODF; TLEX 8 R407C MOP+15 22X28ODF		Wycofany			
TLEX-20129	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 22 x 28 x 6 mm ODF; TLEX 11 R407C MOP+15 22X28ODF		Wycofany			
TLEX-20148	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,75 R404A MOP+10 12X16ODF		Wycofany			



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TLEX-20151	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 4,75 R134A MOP+15 12X16ODF	807,68	Aktywny	10	1	C1
TLEX-20152	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 12 x 16 x 6 mm ODF; TLEX 5 R134A MOP+15 12X16ODF	818,11	Aktywny	10	1	C1
TLEX-20154	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,75 R404A MOP+10 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-20159	Termostatyczny zawór rozprężny R22, 7/8"x1 3/8"x1/4" ODF; TLEX 10 R22 MOP+15 7/8X1.3/8ODF		Wycofany			
TLEX-20165	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 7/8"x1 3/8"x1/4" ODF; TLEX 10 R407C MOP+15 7/8X1.3/8ODF		Wycofany			
TLEX-20166	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 7/8"x1 1/8"x1/4" ODF; TLEX 11 R407C MOP+15 7/8X1.1/8ODF	1272,37	Aktywny	10	1	C1
TLEX-20167	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 7/8"x1 3/8"x1/4" ODF; TLEX 11 R407C MOP+15 7/8X1.3/8ODF		Wycofany			
TLEX-20173	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 7/8"x1 3/8"x1/4" ODF; TLEX 11 R404A MOP+10 7/8X1.3/8ODF		Wycofany			
TLEX-20175	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 16 x 22 x 6 mm ODF; TLEX 6 R134A MOP+15 16X22ODF		Wycofany			
TLEX-20184	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 4,75 R407C MOP+15 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-20185	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 5 R407C MOP+15 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-20186	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 16 x 22 x 6 mm ODF; TLEX 6 R407C MOP+15 16X22ODF		Wycofany			
TLEX-20187	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8" x 7/8" x 1/4" ODF; TLEX 6 R407C MOP+15 5/8X7/8ODF		Wycofany			
TLEX-20188	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 16 x 22 x 6 mm ODF; TLEX 7 R407C MOP+15 16X22ODF		Wycofany			
TLEX-20189	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8" x 7/8" x 1/4" ODF; TLEX 7 R407C MOP+15 5/8X7/8ODF		Wycofany			
TLEX-20191	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 5 R404A MOP+10 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TLEX-20193	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8" x 7/8" x 1/4" ODF; TLEX 6 R404A MOP+10 5/8X7/8ODF		Wycofany			
TLEX-20197	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; TLEX 6 R134A MOP+20 1/2X5/8ODF	840,11	Aktywny	10	1	C1
TLEX-20198	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 16 x 22 x 6 mm ODF; TLEX 4,75 HP R410A MOP+15 16X22ODF	818,11	Aktywny	35	1	C1
TLEX-20199	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 16 x 22 x 6 mm ODF; TLEX 5 HP R410A MOP+15 16X22ODF		Wycofany			
TLEX-20202	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 22 x 28 x 6 mm ODF; TLEX 11 HP R410A MOP+15 22X28ODF	1447,67	Aktywny	10	1	C1
TLEX-E0365	Termostatyczny zawór rozprężny (BP50) TLEX 4,5 R407C A+15/-30 3/8X5/8	440,16	Aktywny, CS		50	C1
TLEX-E0580	Termostatyczny zawór rozprężny (BP50) TLEX 3,0 R407C A+15/-30 3/8X1/2	477,22	Aktywny, CS		50	C1
TLEX-E0660	Termostatyczny zawór rozprężny (BP50) TLEX 4,5 R407C A+15/-30 12X16ODF		Wycofany			
TLK-00009M	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF - 50 szt.; X50 TLK 1,0 R134A MOP+20 6X10ODF	12 066,49	Aktywny	10	1	C1
TLK-00010	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,0 R134A MOP+15 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00011	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 1,0 R134A MOP+15 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00012	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,0 R134A MOP+10 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00014	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 1,0 R134A MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00021	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,0 R404A MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00023	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,0 R404A MOP+0 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00024	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 1,0 R404A MOP+0 1/4X3/8ODF	245,93	Aktywny	35	1	C1
TLK-00030	Termostatyczny zawór rozprężny R22, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 1,5 R22 MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00036	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,5 R134A MOP+20 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00037	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,5 R134A MOP+15 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00037M	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; X50 TLK 1,5 R134A MOP+15 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00038	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 1,5 R134A MOP+15 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00041	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 1,5 R134A MOP+10 1/4X3/8ODF	245,93	Aktywny	35	1	C1
TLK-00046	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,5 R404A MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00047	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 1,5 R404A MOP+10 1/4X3/8ODF	245,93	Aktywny	30	1	C1
TLK-00052	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLK 2,0 R134A MOP+20 10X12ODF	261,62	Aktywny	10	1	C1
TLK-00064	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,5 R134A MOP+15 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00065	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,5 R134A MOP+15 1/4X3/8ODF	210,33	Aktywny	10	1	C1
TLK-00066	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,5 R134A MOP+10 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00070	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,5 R134A MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00074	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,5 R404A MOP+10 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TLK-00075	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,5 R404A MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00076	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,5 R404A MOP+0 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00077	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,5 R404A MOP+0 1/4X3/8ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00078	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,5 R404A MOP-18 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00083	Termostatyczny zawór rozprężny R22, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,7 R22 MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00089	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,7 R134A MOP+20 6X10ODF	245,93	Aktywny	30	1	C1
TLK-00090	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,7 R134A MOP+15 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00091	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,7 R134A MOP+15 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00092	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,7 R134A MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00093	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,7 R134A MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00096	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,7 R404A MOP+10 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00097	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,7 R404A MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00098	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,7 R404A MOP+0 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00099	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,7 R404A MOP+0 1/4X3/8ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00101	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,7 R404A MOP-18 1/4X3/8ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00112	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,3 R134A MOP+15 6X10ODF	245,93	Aktywny	10	1	C1
TLK-00114	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,3 R134A MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00118	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,3 R404A MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00119	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,3 R404A MOP+10 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00121	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 1/4" x 3/8" ODF; TLK 0,3 R404A MOP+0 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TLK-00122	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,3 R404A MOP-18 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00136	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 10 x 12 mm ODF; TLK 2,0 R134A MOP+15 10X12ODF	261,62	Aktywny	10	1	C1
TLK-00137	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 mm ODF; TLK 1,0 R134A MOP+15 6X12ODF	284,77	Aktywny	35	1	C1
TLK-00137M	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 mm ODF - 50 szt.; X50 TLK 1,0 R134A MOP+15 6X12ODF		Wycofany			
TLK-00138	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 6 x 12 mm ODF; TLK 0,3 R134A MOP+15 6X12ODF		Wycofany			
TLK-00140	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 6 x 12 mm ODF; TLK 1,5 R404A MOP+0 6X12ODF		Wycofany			
TLK-00142	Termostatyczny zawór rozprężny R507A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,5 R507 MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00143	Termostatyczny zawór rozprężny R507A, 6 x 10 mm ODF; TLK 0,7 R507 MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TLK-00144	Termostatyczny zawór rozprężny R507A, 6 x 10 mm ODF; TLK 1,0 R507 MOP+10 6X10ODF		Wycofany			
TMV-00001	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"x3/4"UNF; TMV R22 A+15/-45 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00001U	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C - 25 szt. - 5/8"x3/4"UNF; X25 TMV R22 A+15/-45 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00003	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C 5/8"x3/4"UNF; TMV R22 A+0 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00004	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"x3/4"UNF; TMV R22 A+15 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00005	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"x3/4"UNF; TMV R134A A+15/-30 5/8X3/4UNF	253,72	Aktywny	10	1	C1
TMV-00005U	Termostatyczny zawór rozprężny R134a - 25 szt. - 5/8"x3/4"UNF; X25 TMV R134A A+15/-30 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00006	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"x3/4"UNF; TMV R134A A+0 5/8X3/4UNF	253,72	Aktywny	35	1	C1
TMV-00007	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"x3/4"UNF; TMV R134A A+15 5/8X3/4UNF	253,72	Aktywny	10	1	C1
TMV-00008	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"UNF; TMV R404A A+0/-50 5/8X3/4UNF	245,73	Aktywny	10	1	C1
TMV-00008M	Termostatyczny zawór rozprężny R404A - 50 szt. - 5/8"x3/4"UNF; X50 TMV R404A A+0/-50 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00008U	Termostatyczny zawór rozprężny R404A - 25 szt. - 5/8"x3/4"UNF; X25 TMV R404A A+0/-50 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00009	Termostatyczny zawór rozprężny R 404A, 5/8"x3/4"UNF; TMV R404A A-18 5/8X3/4UNF	231,95	Aktywny	10	1	C1
TMV-00010	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"UNF; TMV R404A A-10 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00011	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"UNF; TMV R404A A+0 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMV-00012	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNFx1/2"x1/4" ODF; TMV R404A A+15/-30 5/8X3/4UNF	253,72	Aktywny	10	1	C1
TMV-00012U	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"UNF; X25 TMV R404A A+15/-30 5/8X3/4UNF	6270,75	Aktywny	10	1	C1
TMV-00016	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8"x3/4"UNF; TMV R407C A+15/-30 5/8X3/4UNF	253,72	Aktywny	35	1	C1
TMV-00019	TMV R407FA+0/-45 5/8X3/4UNF; TMV R407FA+0/-45 5/8X3/4UNF	253,72	Aktywny	35	1	C1
TMV-00020	TMV R407FA-18 5/8X3/4UNF; TMV R407FA-18 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMVBL-00101	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R22 A+15/-45 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVBL-00102	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R22 A-18 5/8UNFX12ODF		Wycofany			



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TMVBL-00105	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R134AA+15/-30 5/8UNFX12ODF	258,87	Aktywny	10	1	C1
TMVBL-00106	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R134AA+0 5/8UNFX12ODF	258,87	Aktywny	10	1	C1
TMVBL-00107	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R134AA+15 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVBL-00108	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R404AA+0/-50 5/8UNFX12ODF	258,87	Aktywny	10	1	C1
TMVBL-00109	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R404AA-18 5/8UNFX12ODF	258,87	Aktywny	10	1	C1
TMVBL-00110	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R404AA-10 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVBL-00111	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R404AA+0 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVBL-00112	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNFx12x6mm ODF; TMVBL R404AA+15/-30 5/8UNFX12ODF	258,87	Aktywny	10	1	C1
TMVBL-00116	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8"UNFx12mm ODF; TMVBL R407CA+15/-30 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVBL-00119	Termostatyczny zawór rozprężny TMVBL R407FA+0/-45 5/8" UNF x 12 mm ODF	253,86	Aktywny		1	C1
TMVBL-00120	Termostatyczny zawór rozprężny TMVBL R407FA-18; 5/8" UNF x 12 mm ODF		Wycofany			
TMVBL-00201	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNFx1/2" ODF; TMVBL R22 A+15/-45 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVBL-00202	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNFx1/2" ODF; TMVBL R22 A-18 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVBL-00203	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C 5/8"UNFx1/2" ODF; TMVBL R22 A+0 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVBL-00205	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"UNFx1/2" ODF; TMVBL R134AA+15/-30 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVBL-00208	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNFx1/2" ODF; TMVBL R404AA+0/-50 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVBL-00212	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"UNF; TMVBL R404AA+15/-30 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVBL-00216	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8"UNFx1/2" ODF; TMVBL R407CA+15/-30 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVBL-00219	TMVBL R407FA+0/-45 5/8UNFX1/2ODF; TMVBL R407FA+0/-45 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVD-00001	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 1.0; (MP10) VD 1,0	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00002	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 1.5; (MP10) VD 1,5	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00003	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 2.0; (MP10) VD 2,0	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00004	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 2.5; (MP10) VD 2,5	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00005	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 3.0; (MP10) VD 3,0	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00006	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 3.5; (MP10) VD 3,5	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00007	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 4.5; (MP10) VD 4,5	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00008	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 0.5; (MP10) VD 0,5	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00009	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 0.7; (MP10) VD 0,7	68,00	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00010	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 0.3; (MP10) VD 0,3	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVD-00011	Dysza zawory rozprężnego TMV, TMVL rozmiar 4.75; (MP10) VD 4,75	83,31	Aktywny	10	10	C1
TMVL-00101	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R22, R407C; TMVL(X) R22 A+15/-45	405,10	Aktywny	10	1	C1
TMVL-00103	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R22, R407C; TMVL(X) R22 A+0		Wycofany			
TMVL-00104	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R22, R407C; TMVL(X) R22 A+15	405,10	Aktywny	10	1	C1
TMVL-00105	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R134a; TMVL(X) R134A A+15/-30	405,10	Aktywny	10	1	C1
TMVL-00107	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R134a; TMVL(X) R134A A+15	405,10	Aktywny	35	1	C1
TMVL-00108	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R404A; TMVL(X) R404A A+0/-50	405,10	Aktywny	10	1	C1
TMVL-00109	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R404A; TMVL(X) R404A A-18	405,10	Aktywny	10	1	C1
TMVL-00110	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R404A; TMVL(X) R404A A-10		Wycofany			
TMVL-00111	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R410A; TMVL(X) HP R410A A+15/-20		Wycofany			
TMVL-00112	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R404A; TMVL(X) R404A A+0	405,10	Aktywny	10	1	C1
TMVL-00113	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R404A; TMVL(X) R404A A+15/-30		Wycofany			
TMVL-00114	Termostatyczny zawór rozprężny – element termostatyczny R124; TMVL(X) R124 A+20/-30		Wycofany			
TMVL-00115	Termostatyczny zawór rozprężnyelement termostatyczny R227; TMVL(X) R227 A+20/-30	585,13	Aktywny	10	1	C1
TMVL-00116	Termostatyczny zawór rozprężnyelement termostatyczny R407C; TMVL(X) R407C A+15/-30	405,10	Aktywny	10	1	C1
TMVLS-00101	Baza zaworu rozprężnego TMVL 6 x 10 mm ODF; VLS W 6X10ODF	83,89	Aktywny	10	1	C1
TMVLS-00102	Baza zaworu rozprężnego TMVL 10 x 12 mm ODF; VLS W 10X12ODF	293,24	Aktywny	35	1	C1
TMVLS-00103	Baza zaworu rozprężnego TMVL 10 x 12 mm ODF; VLS D 10X12ODF	130,52	Aktywny	10	1	C1
TMVLS-00104	Baza zaworu rozprężnego TMVL 12 x 16 mm ODF; VLS D 12X16ODF		Wycofany			



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TMVLS-00105	Baza zaworu rozprężnego TMVL 12 x 16 mm ODF; VLS W 12X16ODF	153,51	Aktywny	35	1	C1
TMVLS-00201	Baza zaworu rozprężnego TMVL 1/4" x 3/8" ODF; VLS W 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TMVLS-00202	Baza zaworu rozprężnego TMVL 3/8" x 1/2" ODF; VLS W 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TMVLS-00203	Baza zaworu rozprężnego TMVL 3/8" x 1/2" ODF; VLS D 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TMVLS-00204	Baza zaworu rozprężnego TMVL 1/2" x 5/8" ODF; VLS D 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TMVLS-00205	Baza zaworu rozprężnego TMVL 1/2" x 5/8" ODF; VLS W 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TMVLSX-00101	Baza zaworu rozprężnego TMVL 6 x 10 x 6 mm ODF; VLSX W 6X10ODF	167,08	Aktywny	35	1	C1
TMVLSX-00102	Baza zaworu rozprężnego TMVL 10 x 12 x 6 mm ODF; VLSX W 10X12ODF	167,08	Aktywny	10	1	C1
TMVLSX-00103	Baza zaworu rozprężnego TMVL 10 x 12 x 6 mm ODF; VLSX D 10X12ODF	167,08	Aktywny	10	1	C1
TMVLSX-00104	Baza zaworu rozprężnego TMVL 12 x 16 x 6 mm ODF; VLSX D 12X16ODF	167,08	Aktywny	10	1	C1
TMVLSX-00105	Baza zaworu rozprężnego TMVL 12 x 16 x 6 mm ODF; VLSX W 12X16ODF	167,08	Aktywny	10	1	C1
TMVLSX-00201	Baza zaworu rozprężnego TMVL 1/4" x 3/8" x 1/4" ODF; VLSX W 1/4X3/8ODF		Wycofany			
TMVLSX-00202	Baza zaworu rozprężnego TMVL 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; VLSX W 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TMVLSX-00203	Baza zaworu rozprężnego TMVL 3/8" x 1/2" x 1/4" ODF; VLSX D 3/8X1/2ODF		Wycofany			
TMVLSX-00204	Baza zaworu rozprężnego TMVL 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; VLSX D 1/2X5/8ODF		Wycofany			
TMVLSX-00205	Baza zaworu rozprężnego TMVL 1/2" x 5/8" x 1/4" ODF; VLSX W 1/2X5/8ODF	167,08	Aktywny	35	1	C1
TMVX-00101	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R22 A+15/-45 5/8X3/4UNF	380,58	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00101U	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C - 25 szt. - 5/8"x3/4"x7/16"UNF; X25 TMVX R22 A+15/-45 5/8X3/4UNF	9413,23	Aktywny	35	1	C1
TMVX-00102	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R22 A-18 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMVX-00104	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R22 A+15 5/8X3/4UNF	380,58	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00105	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R134A A+15/-30 5/8X3/4UNF	380,58	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00105U	Termostatyczny zawór rozprężny R134a - 25 szt. - 5/8"x3/4"x7/16"UNF; X25 TMVX R134A A+15/-30 5/8X3/4UNF	9413,23	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00106	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R134A A+0 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMVX-00107	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R134A A+15 5/8X3/4UNF	329,27	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00107M	Termostatyczny zawór rozprężny R134a - 50 szt. - 5/8"x3/4"x7/16"UNF; X50 TMVX R134A A+15 5/8X3/4UNF	18 628,20	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00108	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R404A A+0/-50 5/8X3/4UNF	330,55	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00108M	Termostatyczny zawór rozprężny R404A - 50 szt. - 5/8"x3/4"x7/16"UNF; X50 TMVX R404A A+0/-50 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMVX-00108U	Termostatyczny zawór rozprężny R404A - 25 szt. - 5/8"x3/4"x7/16"UNF; X25 TMVX R404A A+0/-50 5/8X3/4UNF	9413,23	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00109	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R404A A-18 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMVX-00110	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R404A A-10 5/8X3/4UNF	380,58	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00111	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R404A A+0 5/8X3/4UNF	355,64	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00112	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R404A A+15/-30 5/8X3/4UNF	363,61	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00112U	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 12mm ODF; X25 TMVX R404A A+15/-30 5/8X3/4UNF	9413,23	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00116	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8"x3/4"x7/16"UNF; TMVX R407C A+15/-30 5/8X3/4UNF	355,71	Aktywny	10	1	C1
TMVX-00119	TMVX R407F A+0/-45 5/8X3/4UNF; TMVX R407F A+0/-45 5/8X3/4UNF	380,58	Aktywny	35	1	C1
TMVX-00120	TMVX R407F A-18 5/8X3/4UNF; TMVX R407F A-18 5/8X3/4UNF		Wycofany			
TMVXBL-00101	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R22 A+15/-45 5/8UNFX12ODF	391,00	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00102	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R22 A-18 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVXBL-00104	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R22 A+15 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVXBL-00105	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R134A A+15/-30 5/8UNFX12ODF	391,00	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00107	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R134A A+15 5/8UNFX12ODF	391,00	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00108	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R404A A+0/-50 5/8UNFX12ODF	391,00	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00109	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R404A A-18 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVXBL-00110	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R404A A-10 5/8UNFX12ODF		Wycofany			



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TMVXBL-00111	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R404AA+0 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVXBL-00112	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 12mm ODF; TMVXBL R404AA+15/-30 5/8UNFX12ODF	391,00	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00116	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R407CA+15/-30 5/8UNFX12ODF	363,46	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00117	Termostatyczny zawór rozprężny TMVXBL R407C +30/-30 5/8" UNF x 12 x 6 mm ODF	514,92	Aktywny		1	C1
TMVXBL-00118	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL HP R410AA+15/-20 5/8UNFX12ODF		Wycofany			
TMVXBL-00119	Termostatyczny zawór rozprężny TMVXBL R407FA+0/-45 5/8" UNF x 12 x 6 mm ODF	391,05	Aktywny		1	C1
TMVXBL-00120	Termostatyczny zawór rozprężny TMVXBL R407FA-18; 5/8" UNF x 12ODF	383,30	Aktywny		1	C1
TMVXBL-00201	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; TMVXBL R22A+15/-45 5/8UNFX1/2ODF	233,48	Aktywny	30	1	C1
TMVXBL-00202	Termostatyczny zawór rozprężny R22, R407C, 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; TMVXBL R22A-18 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVXBL-00205	Termostatyczny zawór rozprężny R134a, 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; TMVXBL R134AA+15/-30 5/8UNFX1/2ODF	391,00	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00208	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; TMVXBL R404AA+0/-50 5/8UNFX1/2ODF	243,90	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00208M	Termostatyczny zawór rozprężny R404A - 18 szt. - 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; X50 TMVXBL R404AA+0/-50 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVXBL-00209	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; TMVXBL R404AA-18 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVXBL-00212	Termostatyczny zawór rozprężny R404A, 5/8"UNF x 12x6mm ODF; TMVXBL R404AA+15/-30 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVXBL-00216	Termostatyczny zawór rozprężny R407C, 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; TMVXBL R407CA+15/-30 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMVXBL-00218	Termostatyczny zawór rozprężny R410A, 5/8"UNF x 1/2" x 1/4" ODF; TMVXBL HP R410AA+15/-20 5/8UNFX1/2ODF	306,81	Aktywny	10	1	C1
TMVXBL-00219	TMVXBL R407FA+0/-45 5/8UNFX1/2ODF; TMVXBL R407FA+0/-45 5/8UNFX1/2ODF		Wycofany			
TMX-00007	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R22; TMX R22 MOP+15	609,54	Aktywny	35	1	C1
TMX-00008	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R22; TMX R22 MOP+10	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00025	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R134a; TMX R134A MOP+25		Wycofany			
TMX-00026	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R134a; TMX R134A MOP+20	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00027	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R134a; TMX R134A MOP+15	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00028	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R134a; TMX R134A MOP+10	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00030	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R134a; TMX R134A +20/-40		Wycofany			
TMX-00037	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R404A; TMX R404A MOP+10	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00038	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R404A; TMX R404A MOP+0	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00039	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R404A; TMX R404A MOP-10	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00040	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R404A; TMX R404A MOP-18	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00047	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R227; TMX R227 +40/-10	688,61	Aktywny	10	1	C1
TMX-00048	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R507A; TMX R507 MOP+10		Wycofany			
TMX-00049	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R507A; TMX R507 MOP+0		Wycofany			
TMX-00050	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R507A; TMX R507 MOP-18		Wycofany			
TMX-00051	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R407C; TMX R407C MOP+15	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00055	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny ISCEON 89; TMX ISC89 MOP-40		Wycofany			
TMX-00056	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R23; TMX R23 MOP-40		Wycofany			
TMX-00057	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R23; TMX R23 MOP-55		Wycofany			
TMX-00060	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R410A; TMX R410A MOP+15	443,08	Aktywny	10	1	C1
TMX-00064	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R508B; TMX R508B MOP-55		Wycofany			
TMX-00066	Termostatyczny zawór rozprężny TMX R407C +30/-30°C	695,00	Aktywny		1	C1
TMX-00067	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R407C; TMX R407C MOP+10	609,54	Aktywny	10	1	C1
TMX-00068	Termostatyczny zawór rozprężny - element termostatyczny R236fa; TMX R236fa +30/-10	688,61	Aktywny	10	1	C1
TMX-00071	TMX R407F MOP+10; TMX R407F MOP+10	688,61	Aktywny	35	1	C1
TMX-00072	TMX R407F MOP-18; TMX R407F MOP-18		Wycofany			
TMXBS-00001	Baza zaworu rozprężnego 7/8" x 7/8" UNF; XBS D 7/8X7/8UNF	190,35	Aktywny	10	1	C1
TMXD-00101	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 4.75; XD 4,75	306,89	Aktywny	10	1	C1
TMXD-00102	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 5; XD 5	306,89	Aktywny	10	1	C1
TMXD-00103	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 6; XD 6	306,89	Aktywny	10	1	C1
TMXD-00104	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 7; XD 7	306,89	Aktywny	10	1	C1



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
TMXD-00105	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 8; XD 8	306,89	Aktywny	10	1	C1
TMXD-00106	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 10; XD 10	306,89	Aktywny	10	1	C1
TMXD-00107	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 4,5; XD 4,5	306,89	Aktywny	10	1	C1
TMXD-00201	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 4,75 HP; XD 4,75 HP		Wycofany			
TMXD-00202	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 5 HP; XD 5 HP	242,89	Aktywny	35	1	C1
TMXD-00203	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 6 HP; XD 6 HP		Wycofany			
TMXD-00204	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 7 HP; XD 7 HP		Wycofany			
TMXD-00205	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 8 HP; XD 8 HP		Wycofany			
TMXD-00206	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 10 HP; XD 10 HP		Wycofany			
TMXD-00207	Dysza zaworu rozprężnego TMX - XD 4,5 HP; XD 4,5 HP	280,60	Aktywny	35	1	C1
TMXLS-00001	Baza zaworu rozprężnego 12+16 x 16+22 mm ODF; XLS D 12+16X16+22ODF	190,35	Aktywny	10	1	C1
TMXLS-00002	Baza zaworu rozprężnego 1/2"+5/8" x 5/8"+7/8" ODF; XLS D 1/2+5/8X5/8+7/8ODF	190,35	Aktywny	10	1	C1
TMXLS-00003	Baza zaworu rozprężnego 12+16 x 16+22 mm ODF; XLS W 12+16X16+22ODF	190,35	Aktywny	10	1	C1
TMXLS-00004	Baza zaworu rozprężnego 7/8" x 7/8" UNF; XLS W 1/2+5/8X5/8+7/8ODF	190,35	Aktywny	10	1	C1
TOEX-E0250	Zawór rozprężny TOEX TOEX 4,5 R134A A+15/-30 3/4X7/8UNF W	578,99	Aktywny, CS		1	C1
TOEX-E0414	Zawór rozprężny TOEX (BP50) TOEX 4,5 R134A A+15/-30 3/4X7/8	396,91	Aktywny, CS		50	C1
TOEX-E0416	Termostatyczny zawór rozprężny (BP50) TOEX 3,5 R134A MOP+15 3/4X3/4UNF		Wycofany			
TOEX-E0523	Termostatyczny Zawór Rozprężny R134A, 5/8" x 3/4" x 7/16" UNF; TOEX 4,5 R134A A+15/-30 5/8X3/4UNF D		Wycofany			
TOEX-E0536	Termostatyczny Zawór Rozprężny R134A, 3/4" x 7/8" x 7/16" UNF; TOEX 4,5 R134A A+15/-30 3/4X7/8UNF W	456,90	Aktywny, CS	10	1	C1
TOEX-E0540	Termostatyczny Zawór Rozprężny R134A, 3/4" x 7/8" x 7/16" UNF; TOEX 4,5 R134A A+15/-30 3/4X7/8UNF W	507,44	Aktywny, CS	10	1	C1
TOEX-E0693	Termostatyczny zawór rozprężny TOEX 5 R134A MOP+15 7/8X7/8UNF D	1078,58	Aktywny, CS		1	C1
ZE-00003	Adapter przyłącza lutowanego 10 mm ODF; LA 5/8UNFX10ODF	76,78	Aktywny	10	1	C1
ZE-00004	Adapter przyłącza lutowanego 3/8" ODF; LA 5/8UNFX3/8ODF	68,91	Aktywny	30	1	C1
ZE-00008	Wkład filtra zaworu termostat. Dla TOEX konstr. kątownej i TBEX konstr. kątownej - 10 szt.; X10 VENTILSIEB TOEX/TBEX W	197,12	Aktywny	35	1	C1
ZE-00009	Wkład filtra zaworu termostat. Dla TMXB 7/8" UNF - 10 szt.; X10 VENTILSIEB TMXB 7/8UNF		Wycofany			
ZE-00013	Wkład filtra zaworu termostat. Dla TLE(X) 0.5 - 4.5 o średnicy 10 mm / 12 mm / 3/8" / 1/2" ODF - 10 szt.; X10 VENTILSIEB TLE(X) 10+3/8, 12+1/2	216,82	Aktywny	35	1	C2
ZE-00014	Nakrętka uszczelniająca TMV, TMVL i TMX - 10 szt.; X10 VERSCHLUSSKAPPE TMV, TMVL, TMX		Wycofany			
ZE-00015	O-Ring dla śruby uszczelniającej TLE(X) 0.5 - 4.5 - 10 szt.; X10 O-RING TLE(X)		Wycofany			
ZE-00017	Miedziana uszczelka nakrętki uszczelniającej TMV, TMVL, TMX, TLE(X) - 20 szt.; X20 CU-DICHTUNG TMV/TMVL/TMX		Wycofany			
ZE-00018	Miedziana uszczelka śruby uszczelniającej - 20 szt.; X20 CU-DICHTUNG TLEX 4,75-7		Wycofany			
ZE-00020	Uszczelka dla TMXB/TMXL (1 zestaw = 2 szt.) - 10 zestawów; X10 DICHTUNG TMXB/TMXL		Wycofany			
ZE-00023	Uszczelka cewki zaworu elektromagnetycznego - 10 szt.; X10 DICHTUNG SPULE MS 103-227		Wycofany			
ZE-00024	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 1.5 m - 10 szt.; (MP10) DAL5 1,5M	143,71	Aktywny	10	10	C2
ZE-00025	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 1.0 m - 10 szt.; (MP10) DAL5 1,0M	130,26	Aktywny	10	10	C2
ZE-00026	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 0.6 m - 10 szt.; (MP10) DAL5 0,6M	90,76	Aktywny	10	10	C2
ZE-00027	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 1.5 m - 10 szt.; (MP10) DAL 1,5M	53,52	Aktywny	10	10	C2
ZE-00028	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 1.0 m - 10 szt.; (MP10) DAL 1,0M	44,88	Aktywny	10	10	C2
ZE-00029	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 0.6 m - 10 szt.; (MP10) DAL 0,6M	57,60	Aktywny	10	10	C2
ZE-00030	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 3.0 m - 5 szt.; (BP5) DAL5 3,0M	83,89	Aktywny	35	5	C2
ZE-00031	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 2.0 m - 5 szt.; (MP5) DAL5 2,0M	210,33	Aktywny	10	5	C2
ZE-00036	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 2.0 m - 5 szt.; (MP5) DAL 2,0M	62,46	Aktywny	35	5	C2
ZE-00040	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 8 mm - 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 12X8	164,45	Aktywny	10	1	C1
ZE-00040M	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 8 mm - 600 szt.; X600 FUEHLERCLIP 12X8	7895,05	Aktywny	35	1	C1
ZE-00041	Zestaw śrub ze stali nierdzewnej TMXB/TMXL (1 zestaw = 4 szt.) - 10 zestawów; X10 EDELSTAHLSCH. F. TMXB/TMXL		Wycofany			
ZE-00042	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 28 mm - 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 12X28	120,18	Aktywny	35	1	C1
ZE-00043	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 22 mm - 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 12X22	148,26	Aktywny	35	1	C1
ZE-00044	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 18 mm - 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 12X18	168,25	Aktywny	35	1	C1
ZE-00045	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 16 mm - 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 12X16	252,46	Aktywny	10	1	C1



Kod produktu	Opis i parametry techniczne	Cena jednostkowa katalogowa 2021 r. (PLN bez VAT)	Status produktu w systemie	Dostępność orientacyjna (dni robocze)	Minimalna ilość do zamówienia	Grupa rabatowa
ZE-00046	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 12 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 12X12	31,53	Aktywny	35	1	C1
ZE-00048	Klamra zaciskowa czujnika. Dla termostatycznych zaworów rozprężnych o średnicy czujnika 12 mm, długości 120 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERKLEMME 12MM		Wycofany			
ZE-00049	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 10 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 12X10	195,39	Aktywny	10	1	C1
ZE-00053	Nakrętka gwintowana – 10 szt.; X10 UM 5/8UNF 10+3/8		Wycofany			
ZE-00062	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 0.6 m – 10 szt.; (MP10) DALO 0,6M	53,47	Aktywny	10	10	C2
ZE-00063	Miedziana rurka wyr. ciśnienia 1.5 m – 10 szt.; (MP10) DALO 1,5M		Wycofany			
ZE-00070	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 22 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 16X22		Wycofany			
ZE-00071	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 28 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 16X28		Wycofany			
ZE-00072	Klamra zaciskowa czujnika. Dla termostatycznych zaworów rozprężnych o średnicy czujnika 16 mm, długości 168 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERKLEMME 16MM	288,67	Aktywny	35	1	C1
ZE-00073	Wkład filtra zaworu termostat. Dla TLK o średnicy 6 mm, TOEX-D i TBEX-D – 10 szt.; X10 VENTILSIEB TLK	67,33	Aktywny	10	1	C1
ZE-00076	Śruba uszczelniająca TLE(X) 0,5 - 4,5 – 10 szt.; X10 VERSCHLUSSCHR. TLE(X) 0,5-4,5		Wycofany			
ZE-00078	Śruba uszczelniająca TLE(X) 0,5 - 4,5 instal. głęboko mrożące – 10 szt.; X10 VERSCHLUSSCHR. TLE(X) 0,5-4,5TT		Wycofany			
ZE-00070	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 22 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 16X22	310,67	Aktywny	35	1	C1
ZE-00071	Klips czujnika zaworu rozpr. Dla rurki przewodu ssącego o średnicy 28 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERCLIP 16X28		Wycofany			
ZE-00072	Klamra zaciskowa czujnika. Dla termostatycznych zaworów rozprężnych o średnicy czujnika 16 mm, długości 168 mm – 10 szt.; X10 FUEHLERKLEMME 16MM	288,67	Aktywny	35	1	C1
ZE-00073	Wkład filtra zaworu termostat. Dla TLK o średnicy 6 mm, TOEX-D i TBEX-D – 10 szt.; X10 VENTILSIEB TLK	67,33	Aktywny	10	1	C1
ZE-00076	Śruba uszczelniająca TLE(X) 0,5 – 4,5 – 10 szt.; X10 VERSCHLUSSCHR. TLE(X) 0,5-4,5		Wycofany			
ZE-00078	Śruba uszczelniająca TLE(X) 0,5 – 4,5 instal. głęboko mrożące – 10 szt.; X10 VERSCHLUSSCHR. TLE(X) 0,5-4,5TT		Wycofany			



Nominalne wydajności chłodnicze [kW]

Dla zaworów rozprężnych

Czynniki chłodnicze do zastosowań przemysłowych

Rozmiar dyszy	Czynnik chłodniczy						
	R22	R124	R134a	R227	R236fa	R401A	R402A
0,3	0,52	0,29	0,36	0,20	0,19	0,42	0,38
0,5	0,99	0,55	0,69	0,40	0,37	0,79	0,71
0,7 (AEL 0,5)	1,4	0,75	1,0	0,50	0,48	1,1	0,98
1,0 (AEL 1,0)	2,0	1,1	1,4	0,75	0,70	1,6	1,5
1,5	3,2	1,8	2,2	1,3	1,1	2,5	2,3
2,0 (AEL 2,0)	4,0	2,3	2,9	1,6	1,4	3,3	2,9
2,5	5,8	3,3	4,0	2,3	2,1	4,6	4,2
3,0 (AEL 3,0)	9,3	5,1	6,6	3,6	3,3	7,4	6,6
3,5 (AEL 4,0)	12,2	6,8	8,7	4,7	3,5	9,8	8,8
4,5	17,0	9,4	11,8	6,6	6,0	13,7	12,3
4,75 (AEL 5)	22,4	12,4	15,9	8,7	8,0	18,0	16,2
5 (AEL 6)	29,1	16,1	20,0	11,3	10,3	23,4	21,0
6	42,4	23,5	27,6	16,4	15,1	34,1	30,6
7	54,5	30,2	35,3	21,1	19,4	43,8	39,3
8	64,1	35,6	43,3	24,9	22,8	52,7	46,3
10	75,1	41,7	51,0	29,1	26,7	60,4	54,2
11	95,8	52,7	65,0	37,0	34,0	77,0	69,2

Wydajności określone w oparciu o następujące parametry:

t_o	+4°C	+10°C	+4°C	+10°C	+10°C	+4°C	+4°C
t_c	+38°C	+50°C	+38°C	+50°C	+50°C	+38°C	+38°C
Δt_{cu}	1 K	1 K	1 K	1 K	1 K	1 K	1 K



Nominalne wydajności chłodnicze [kW]

Dla zaworów rozprężnych

Czynniki chłodnicze do zastosowań przemysłowych

Rozmiar dyszy	Czynnik chłodniczy						
	R404A	R407A	R407B	R407C	R410A	R422D	R507A
0,3	0,36	0,51	0,40	0,50	0,62	0,36	0,36
0,5	0,68	0,96	0,79	0,95	1,2	0,67	0,69
0,7 (AEL 0,5)	0,97	1,3	1,0	1,3	1,6	0,92	0,98
1,0 (AEL 1,0)	1,4	1,9	1,5	1,9	2,4	1,3	1,4
1,5	2,2	3,1	2,5	3,1	3,8	2,2	2,3
2,0 (AEL 2,0)	2,8	3,9	3,2	3,9	4,8	2,7	2,9
2,5	4,1	5,6	4,6	5,6	6,9	3,9	4,1
3,0 (AEL 3,0)	6,5	9,0	7,2	8,9	11,1	6,3	6,6
3,5 (AEL 4,0)	8,6	11,9	9,5	11,7	14,6	8,3	8,7
4,5	12,0	16,5	13,3	16,4	20,3	11,3	12,1
4,75 (AEL 5)	15,8	21,8	17,4	21,6	26,8	15,3	15,9
5 (AEL 6)	20,5	28,3	22,7	28,0	34,8	19,8	20,7
6	29,8	41,3	33,1	40,8	50,8	28,9	30,1
7	38,3	53,1	42,5	52,5	65,3	37,1	38,7
8	45,1	62,5	50,1	61,8	76,9	43,7	45,6
10	52,8	73,2	58,7	72,3	90,0	51,2	53,3
11	67,4	93,4	74,9	92,3	115	65,3	68,0

Wydajności określone w oparciu o następujące parametry:

t_o	+4°C	+4°C	+4°C	+4°C	+4°C	+4°C	+4°C
t_c	+38°C	+38°C	+38°C	+38°C	+38°C	+38°C	+38°C
Δt_{cu}	1 K	1 K	1 K	1 K	1 K	1 K	1 K



Nominalne wydajności chłodnicze [kW]

Dla zaworów rozprężnych

Czynniki do głębokiego mrożenia

Rozmiar dyszy	Czynnik chłodniczy				
	R23	R410A	R508A	R508B	ISC89
0,3	0,55	0,58	0,38	0,38	0,17
0,5	1,1	1,1	0,71	0,71	0,35
0,7	1,5	1,5	1,0	1,0	0,45
1,0	2,2	2,2	1,4	1,4	0,65
1,5	3,5	3,5	2,3	2,3	1,1
2,0	4,5	4,4	2,9	2,9	1,4
2,5	6,4	6,4	4,2	4,2	1,9
3,0	10,2	10,2	6,7	6,7	3,1
3,5	13,4	13,5	8,8	8,8	4,0
4,5	18,6	18,7	12,2	12,2	5,6
4,75	24,5	24,7	16,1	16,1	7,4
5	31,9	32,1	20,9	20,9	9,6
6	46,5	46,8	30,5	30,5	14,0
7	59,7	60,1	39,2	39,2	18,0
8	70,4	70,8	46,2	46,2	21,2
10	82,3	82,9	54,1	54,1	24,8
11	105,8	106,0	69,7	69,6	32,2

Wydajności określone w oparciu o następujące parametry:

t_o	-70°C	-40°C	-70°C	-70°C	-40°C
t_c	-30°C	+25°C	-30°C	-30°C	+25°C
Δt_{2u}	1 K	1 K	1 K	1 K	1 K



Nominalne wydajności chłodnicze [kW]

Dla zaworów rozprężnych

Typ	Wartość kv (m ³ /h)	Ciecz					Gorący gaz				Para zasysana		
		+25	+30	+40	+50	+60	+25	+30	+40	+50	+50	+50	+60
Sterowany bezpośrednio													
MA 062	0,17	5,21	5,62	5,39	3,87	1,14	1,47	1,45	1,29	–	–	–	–
MD 062	0,17	5,21	5,62	5,39	3,87	1,14	1,47	1,45	1,29	–	–	–	–
MD 102	0,22	6,74	7,27	6,98	5,01	1,48	1,90	1,88	1,67	–	–	–	–
MD 103	0,23	7,05	7,61	7,29	5,24	1,54	1,99	1,96	1,75	–	–	–	–
Impulsowy													
MS 103	0,9	27,6	29,8	28,5	20,5	6,04	7,78	7,67	6,83	1,54	2,06	1,92	1,80
MS 104	0,9	27,6	29,8	28,5	20,5	6,04	7,78	7,67	6,83	1,54	2,06	1,92	1,80
MS 124	1,6	49,0	52,9	50,7	36,4	10,7	13,8	13,6	12,1	2,74	3,66	3,42	3,19
MS 125	1,6	49,0	52,9	50,7	36,4	10,7	13,8	13,6	12,1	2,74	3,66	3,42	3,19
MS 165	2	61,3	66,1	63,4	45,5	13,4	17,3	17,1	15,2	3,42	4,57	4,27	3,99
MS 167	2	61,3	66,1	63,4	45,5	13,4	17,3	17,1	15,2	3,42	4,57	4,27	3,99
MS 227	4	123	132	127	91,1	26,8	34,6	34,1	30,4	6,85	9,14	8,54	7,98

Wartość nominalnej wydajności podana w oparciu o następujące parametry:

Medium	Temperatura parowania	Temperatura skraplania	Dochładzanie	Temperatura gorących par	Spadek ciśnienia na zaworze
	t ₀ (°C)	t _c (°C)	Δt _{c,2u} (K)	t _H (°C)	Δp (bar)
Ciecz	-10	25	1	–	0,4
Gorący gaz	-10	25	1	25°C	1
Para zasysana	-10	25	1	–	0,15



Ademco Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 39, 02-672 Warszawa
zamowienia@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.