

Zawór rozprężny elektr. LPF32-003, zestaw SEK32-02 Sanhua

Nr indeksu: 10142001902



SANHUA

Kategoria: Zawory rozprężne elektroniczne

Numer katalogowy: 10142001902

Producent: SANHUA

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Zawory rozprężne elektroniczne

Dane techniczne

Producent SANHUA
Napięcie zasilania 24V/1/50Hz, 24V

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	26,8 kW
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	27,1 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	27 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	26,7 kW
R32	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	45,3 kW
R32	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	46,4 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	48,2 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	48,5 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	14,4 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	14,4 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	13,9 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,6 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	19,9 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	20,1 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	19,8 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	19,5 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	18,3 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	18,4 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	18 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	17,7 kW

R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	27 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	27,1 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	26,9 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	26,6 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	30,8 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	31,3 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	31,9 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	31,9 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	25,6 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	25,8 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	25,5 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	25,2 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	25,1 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	25,2 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	25 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	24,7 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	17,5 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,5 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	17,1 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	16,8 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	19,4 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	19,4 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	18,8 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	18,4 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	24,3 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	24,3 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	23,6 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	23,3 kW
R507A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	18,3 kW
R507A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	18,4 kW
R507A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	18 kW
R507A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	17,7 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	16,7 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	16,8 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	16,3 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	16,1 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony schiessl.pl. Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.