

Zawór zwrotny Danfoss NRV 22S, 28mm

Nr indeksu: 020-1055



Kategoria: Zawory zwrotne

Numer katalogowy: 020-1055

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Zawór zwrotny, NRV 22s, Ciśnienie robocze, maks. [bar]: 46.0 Typ przyłącza wlotowego: Do lutowania, ODF, Rozmiar wlotu [mm]: 28.00, Typ przyłącza wylotowego: Do lutowania, ODF, Rozmiar wylotu [mm]: 28.00, Figura: Kątowy, Opakowanie, rodzaj: Produkt pakowany pojedynczo

Dane techniczne

Producent DANFOSS
Średnica 28mm

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	33 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	31,5 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	29,2 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	28,3 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	35,5 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	34,2 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	31,2 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	30 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	41 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	30 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	36,5 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	35,2 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	41,5 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	40,6 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	37,35 kW

R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	37,55 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	37,1 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	44 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	42,95 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	39,4 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	38,2 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	44,5 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	41,6 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	37,15 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	36 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	41,2 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	40 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	36,78 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	36,26 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	30 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	29,35 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	26,63 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	25,67 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	36,3 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	35,15 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	32 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	30,96 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	29,6 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	29,6 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	29,6 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	29,6 kW

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