

Zawór zwrotny Danfoss NRVH 12S, 12mm

Nr indeksu: 020-1037



Kategoria: Zawory zwrotne

Numer katalogowy: 020-1037

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Zawór zwrotny NRVH 12S, 12mm

Dane techniczne

Producent DANFOSS
Średnica 12mm

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	14,35 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	13,85 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	12,6 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	12,35 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,5 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	15 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	13,5 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,05 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	17,5 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,1 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,7 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,15 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	17,8 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,4 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	16 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,6 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	19 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	18,75 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	16,95 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	16,5 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	17,8 kW

R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,35 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,95 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,6 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	17,5 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,15 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,7 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,35 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	13 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	12,5 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,5 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,2 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,85 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	15,3 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	13,87 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,45 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	18 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,45 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	16 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,35 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	13,22 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	13,22 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	13,22 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,22 kW

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