

Filtr odwadniacz Danfoss DCL 052 SAE, 6mm (023Z500291)

Nr indeksu: 023Z5002



Kategoria: Filtry

Numer katalogowy: 023Z500291

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Filtr odwadniacz DCL 052 SAE, 6mm (023Z500291)

Dane techniczne

Producent DANFOSS
Średnica 6mm

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	5,5 kW
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	5,4 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	5 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4,9 kW
R32	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	6,8 kW
R32	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	6,75 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	6,6 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	6,6 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	3,4 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	3,3 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	3 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	2,9 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,5 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,4 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	4,2 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,6 kW

R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,5 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	4,2 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4,1 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,6 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,6 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	4,3 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4,2 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,8 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,7 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	4,5 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4,4 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,65 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,6 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	4,5 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	4,35 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,3 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,2 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	4 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	3,9 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,3 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,2 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	4 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	3,9 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4,2 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	4,1 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	3,8 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	3,7 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	3,3 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	3,2 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	3 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	2,9 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	4 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	3,9 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	3,6 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	3,5 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	3,8 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	3,7 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	3,4 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	3,3 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.