

Filtr odwadniacz Danfoss DCL 083 SAE, 10mm

Nr indeksu: 023Z5005



Kategoria: Filtry

Numer katalogowy: 023Z5005

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Filtr odwadniacz DCL 083 SAE, 10mm

Filtr hermetyczny z jednokierunkowym przepływem czynnika do zabezpieczania układów chłodniczych i klimatyzacyjnych przed wilgocią, kwasami i cząstkami stałymi.

Hybrydowy materiał osuszający (80% sito molekularne, 20% aktywowany tlenek glinu).

Wysoka skuteczność zatrzymywania zanieczyszczeń o wielkości cząstek do 25 μm , przy minimalnym spadku ciśnienia.

Maks. ciśnienie robocze: 46 bar

Temperatura medium: $-40 \div 70^{\circ}\text{C}$

Przyłącza: skręcane

Do współpracy z najczęściej stosowanymi czynnikami chłodniczymi z grup HFC, HFO i HC: R134a, R404A, R407C, R410A, R407F, R507A, R32, R1234ze, R1234yf, R448A/R449A, R452A, R450A.

Dane techniczne

Producent DANFOSS
Średnica 10mm

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -5°C , temp. skrapl. $+40^{\circ}\text{C}$	14,4 kW
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -10°C , temp. skrapl. $+40^{\circ}\text{C}$	14,1 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -25°C , temp. skrapl. $+40^{\circ}\text{C}$	13,2 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -30°C , temp. skrapl. $+40^{\circ}\text{C}$	12,9 kW
R32	Chłodnia: temp. par. -5°C , temp. skrapl. $+40^{\circ}\text{C}$	18 kW

R32	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,7 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	17,4 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	17,1 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	8,8 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	8,6 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	7,8 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	7,6 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	11,9 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,6 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	10,7 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	8,5 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	8,3 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	7,7 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	7,5 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	12,2 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	12 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,3 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,1 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	12,5 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	12,3 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,7 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,4 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	12,3 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	12,2 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,7 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,4 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	11,4 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,1 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	10,5 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	10,2 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	11,4 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,1 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	10,5 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	10,2 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	11,1 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	10,8 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	10,1 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	9,8 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	8,6 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	8,4 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	7,8 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	7,6 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	10,4 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	10,2 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	9,4 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	9,2 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	9,9 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	9,7 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	9 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	8,7 kW

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