

Filtr odwadniacz 22mm Sanhua DTGB-417s

Nr indeksu: 10230013402



SANHUA

Kategoria: Filtry

Numer katalogowy: 10230013402

Producent: SANHUA

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Filtry hermetyczne zostały zaprojektowane do zabezpieczania układów chłodniczych i klimatyzacyjnych z jednokierunkowym przepływem czynnika przed wilgocią, kwasami i cząstkami stałymi. ZALETY Wysoka efektywność w pochłanianiu wilgoci, kwasu oraz filtracji zanieczyszczeń.

Hybrydowy materiał osuszający.

Trwały i solidny wkład filtra.

Filtracja zanieczyszczeń: od 20mu;m.

Pokryty farbą antykorozyjną testowaną przez 500 godzin w oparach soli.

Przyłącza: lutowane lub skręcane.

Do współpracy z najczęściej stosowanymi czynnikiemami chłodniczymi z grup HFC, HFO i HC: R134a, R404A, R407C, R410A, R407F, R507, R290, R32, R1234ze, R1234yf, R448A/R449A, R452A, R450A.

Dane techniczne

Producent SANHUA
Średnica 22mm

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	80 kW
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	80 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	70 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	70 kW
R32	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	98 kW
R32	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	98 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	95 kW
R32	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	95 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	50 kW
R1234yf	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	50 kW

R1234yf	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	45 kW
R1234yf	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	45 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	65 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	64 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	62 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	60 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	48 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	47 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	43 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	42 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	68 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	66 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	64 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	62 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	69 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	67 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	64 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	63 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	70 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	68 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	65 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	64 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	62 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	60 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	57 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	55 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	62 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	60 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	57 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	55 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	62 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	60 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	56 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	54 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	48 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	47 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	43 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	42 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	60 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	60 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	54 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	52 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	55 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	54 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	50 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	48 kW