

Dysza nr 2 Danfoss do TE 5, nowa

Nr indeksu: 067B2790



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 067B2790

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Dysza do zaworu rozprężnego, Dysza, R1234yf; R134a; R22; R404A/R507A; R407A; R407C; R407F; R448A; R449A; R452A; R513A

Dane techniczne

Producent DANFOSS

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,25 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	13,85 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	9,89 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	8,73 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	18,96 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,42 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	12,57 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,05 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	22,9 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	20,91 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,13 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,44 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	24,47 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	22,36 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	16,24 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	14,44 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	25,56 kW

R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	23,42 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	17,01 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,08 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	23,88 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	21,77 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,67 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,82 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	23,88 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	21,78 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,69 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,85 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	19,96 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	18,2 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	12,9 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,26 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	23,75 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	21,07 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	14,8 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	12,9 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	12,99 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,69 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	8,07 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	7,03 kW

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