

Element termostatyczny Danfoss TES 5, R404, -40/-5, MOP 0

Nr indeksu: 067B3357



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 067B3357

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

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

Dane techniczne

Producent DANFOSS

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	32,84 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	30,02 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	23,68 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	20,36 kW
R507A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	31,98 kW
R507A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	29,25 kW
R507A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	23,04 kW
R507A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	19,81 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.