

Element termostatyczny Danfoss TE 12, R448A, R449A

Nr indeksu: 067B2512



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 067B2512

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

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
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	76,47 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	68,13 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	47,53 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	42,1 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	76,93 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	68,56 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	47,82 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	42,35 kW

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