

Zawór rozprężny Danfoss TE 2(TE 2), R404, -40/-15, MOP -10

Nr indeksu: 068Z3430



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 068Z3430

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Termostatyczny zawór rozprężny, T 2, R134a/R513A Zakres Temperatury [°C]: -40 - 10, Wyrównywanie ciśnienia: Wewnętrznie wyrównany

Dane techniczne

Producent DANFOSS

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,47 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	6,69 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	5,54 kW
R507A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,47 kW
R507A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	6,69 kW
R507A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	5,54 kW

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