

Zawór Danfoss CCMT 3L, CO2

Nr indeksu: 027H7241



Kategoria: Zawory rozprężne elektroniczne

Numer katalogowy: 027H7241

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Elektryczny zawór regulacyjny, CCMT 3L Wartość Kv [m³/h]: 0.260, Ciśnienie robocze, maks. [bar]: 140.0

Dane techniczne

Producent DANFOSS
Napięcie zasilania inne

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R744 (CO2)	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	52 kW
R744 (CO2)	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	58,83 kW
R744 (CO2)	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	72,43 kW
R744 (CO2)	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	75,38 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.