

## Element termostatyczny Danfoss TE 5, R448A, -40/10

Nr indeksu: 067B3252



**Kategoria:** Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 067B3252

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	41,13 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	37,22 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	26,19 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	22,95 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	41,13 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	37,27 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	26,26 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	23,02 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](http://schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.