

Element termostatyczny Emerson XC 726 BW-2B, R448A/R449A,

Nr indeksu: 802794



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 802794

Producent: EMERSON

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Element termostatyczny XC 726 BW-2B, R448A/R449A

Dane techniczne

Producent EMERSON

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	313,4 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	313,4 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	203,1 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	166,7 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	306,1 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	306,1 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	198 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	162,3 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	293,8 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	293,8 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	192,4 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	162,4 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.