

## 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.