

Element termostatyczny Emerson XC 726 HW100-2B,R22,

Nr indeksu: 803070



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 803070

Producent: EMERSON

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Element termostatyczny XC 726 HW100-2B,R22

Dane techniczne

Producent EMERSON

| Czynnik chłodniczy | Typ aplikacji | Wydajność chłodnicza |
|--------------------|---|----------------------|
| R22 | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 317,8 kW |
| R22 | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 317,8 kW |
| R22 | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 219,8 kW |
| R22 | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 187 kW |
| R407C | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 338,7 kW |
| R407C | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 338,7 kW |
| R407C | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 211,5 kW |

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