

## Element termostatyczny Emerson XC 726 NW100-2B, R407C,

Nr indeksu: 803485



**Kategoria:** Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 803485

Producent: EMERSON

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

Element termostatyczny XC 726 NW100-2B, R407C

### 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	217,8 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](http://schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.