

Element termostatyczny Emerson XB 1019 HW100-1B, R22,

Nr indeksu: 803043



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 803043

Producent: EMERSON

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Element termostatyczny XB 1019 HW100-1B, R22

Dane techniczne

Producent EMERSON

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R22	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	77,9 kW
R22	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	77,9 kW
R22	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	53,4 kW
R22	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	45,8 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	82,9 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	82,9 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	51,7 kW

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