

Zawór rozprężny elektr. Emerson EX7-M21

Nr indeksu: 800625



Kategoria: Zawory rozprężne elektroniczne

Numer katalogowy: 800625

Producent: EMERSON

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Zawór rozprężny elektr. EX7-M21

Dane techniczne

Producent EMERSON
Napięcie zasilania nie dotyczy

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	257 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	259,7 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	259,3 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	255,5 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	241,9 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	243,3 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	238,3 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	235,6 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	359,4 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	364,2 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	363,5 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	415,5 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	425,7 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	433,6 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	433,7 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	342 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	346,2 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	342,9 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	341,5 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	334,5 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	337 kW

R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	336,4 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	332,2 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	223,5 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	225,1 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	220,5 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	257,9 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	259,9 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	252,8 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	248,4 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	232,6 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	232,9 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	228,6 kW
R744 (CO2)	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	475 kW
R744 (CO2)	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	547 kW
R744 (CO2)	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	686 kW
R744 (CO2)	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	721 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.