

Agregat sprężarkowy Emerson HLR-31-ZBDT116KCE-TFD

Nr indeksu: HLR31ZBDT116



Kategoria: Zespoły sprężarkowe

Numer katalogowy: HLR-31-ZBDT116KCE-TFD

Producent: EMERSON

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Agregat sprężarkowy HLR-31-ZBDT116KCE-TFD

Dane techniczne

Producent EMERSON
Napięcie zasilania 400V/3/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R134a	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	30,3 kW
R134a	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	24,8 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	20 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	16 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	50,9 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	42,4 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	34,9 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	28,2 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,45 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	50,8 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	42,3 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	34,8 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	28,1 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,4 kW
R513A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	31,2 kW
R513A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	25,6 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	20,7 kW

R513A

Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C

16,6 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.