

Agregat sprężarkowy Emerson HLR-31-ZBDT152KCE-TFD

Nr indeksu: HLR31ZBDT152



Kategoria: Zespoły sprężarkowe

Numer katalogowy: HLR-31-ZBDT152KCE-TFD

Producent: EMERSON

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Agregat sprężarkowy HLR-31-ZBDT152KCE-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	39,7 kW
R134a	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	32,5 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	26,2 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	20,9 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	68,1 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	56,8 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	46,8 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	38 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	16,9 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	68 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	56,7 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	46,7 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	37,8 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	16,8 kW
R513A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	41,1 kW
R513A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	33,7 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	27,3 kW

R513A

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

21,9 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.