

Agregat sprężarkowy Rivacold GHBM033Z02 (1x4CES-9Y)

Nr indeksu: GHBM033Z02



Kategoria: Agregaty sprężarkowe (sprężarka + zbiornik)

Numer katalogowy: GHBM033Z02

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Agregat sprężarkowy GHBM033Z02 (1x4CES-9Y)

Dane techniczne

Producent RIVACOLD
Napięcie zasilania 400V/3/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R448A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	34,6 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	28,2 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	22,8 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	18,16 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	8,41 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	6,24 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	34,3 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	28 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	22,6 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	18,02 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	8,35 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	6,19 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	33,5 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	27,4 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	22,2 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	17,84 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	8,49 kW

R452A

Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C

6,38 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.