

Agregat sprężarkowy Rivacold GHBM049Z02 (1x4PES-15Y)

Nr indeksu: GHBM049Z02



Kategoria: Agregaty sprężarkowe (sprężarka + zbiornik)

Numer katalogowy: GHBM049Z02

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Agregat sprężarkowy GHBM049Z02 (1x4PES-15Y)

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	50,9 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	41,1 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	32,8 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	25,8 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,25 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	8,06 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	50,5 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	40,8 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	32,6 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	25,6 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,16 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	8 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	49,5 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	40,2 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	32,3 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	25,6 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	11,56 kW

R452A

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

8,45 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.