

Agregat sprężarkowy Rivacold GHBM074Z02 (1x4HE-25Y)

Nr indeksu: GHBM074Z02



Kategoria: Agregaty sprężarkowe (sprężarka + zbiornik)

Numer katalogowy: GHBM074Z02

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Agregat sprężarkowy GHBM074Z02 (1x4HE-25Y)

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	77,9 kW
R448A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	63,8 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	51,7 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	41,4 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	19,24 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	14,2 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	77,3 kW
R449A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	63,3 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	51,3 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	41 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	19,09 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	14,09 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C	75,7 kW
R452A	Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C	62,2 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	50,6 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	40,7 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	19,51 kW

R452A

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

14,65 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.