

Agregat sprężarkowy Rivacold GHBM041Z02 (1x4TES-12Y)

Nr indeksu: GHBM041Z02



Kategoria: Agregaty sprężarkowe (sprężarka + zbiornik)

Numer katalogowy: GHBM041Z02

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Agregat sprężarkowy GHBM041Z02 (1x4TES-12Y)

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 | 44,2 kW |
| R448A | Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C | 35,8 kW |
| R448A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 28,8 kW |
| R448A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 22,8 kW |
| R448A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 10,25 kW |
| R448A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 7,49 kW |
| R449A | Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C | 43,8 kW |
| R449A | Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C | 35,6 kW |
| R449A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 28,5 kW |
| R449A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 22,6 kW |
| R449A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 10,17 kW |
| R449A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 7,43 kW |
| R452A | Klimatyzacja: temp. par. +5°C, temp. skrapl. +40°C | 42,9 kW |
| R452A | Klimatyzacja: temp. par. 0°C, temp. skrapl. +40°C | 35 kW |
| R452A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 28,2 kW |
| R452A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 22,5 kW |
| R452A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 10,44 kW |

R452A

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

7,75 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.