

Skrapacz Rivacold RRS 035005V (Qs=72,9kW, TD=15K)

Nr indeksu: RRS035005V




Kategoria: Skrapacze chłodzone powietrzem

Numer katalogowy: RRS035005V

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Skrapacze RIVACOLD oferuje dwa typy szeregi skrapaczy do typowych zastosowań w chłodnictwie i sektorze klimatyzacyjnym: RRS i RRC. Obudowa wykonana ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo. Typoszereg RRS - zakres wydajności 8 - 151 kW Typoszereg RRC - zakres wydajności 10,4 - 470 kW

Dane techniczne

Producent RIVACOLD
Napięcie zasilania 400V/3/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność
R134a	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	64,5 kW
R134a	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	56,8 kW
R407A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	72,9 kW
R407A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	64,1 kW
R407C	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	62,5 kW
R407C	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	55 kW
R407F	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	72,9 kW
R407F	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	64,1 kW
R448A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	72,9 kW
R448A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	64,1 kW
R449A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	72,9 kW
R449A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	64,1 kW
R452A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	65,2 kW
R452A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	57,4 kW
R513A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	66 kW

R513A	Skrapiacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	60 kW
R513A	Skrapiacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	58 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony schiessl.pl. Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.