

Skrapacz Rivacold RRS 0140044 (Qs=10,4kW, TD=15K)

Nr indeksu: RRS0140044



Kategoria: Skraplacze chłodzone powietrzem

Numer katalogowy: RRS0140044

Producent: RIVACOLD

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

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

Dane techniczne

Producent RIVACOLD
Napięcie zasilania 230V/1/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność
R134a	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	9,2 kW
R134a	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	8,5 kW
R407A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	10,4 kW
R407A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	9,2 kW
R407C	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	8,9 kW
R407C	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	7,8 kW
R407F	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	10,4 kW
R407F	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	9,2 kW
R448A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	10,4 kW
R448A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	9,2 kW
R449A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	10,4 kW
R449A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	9,2 kW
R452A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	9,3 kW
R452A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	8,2 kW
R513A	Skrapacz: temp. skrapl. +40°C, temp. zewn. +25°C	9,4 kW

R513A	Skrapacz: temp. skrapl. +40 °C, temp. zewn. +25 °C	9,7 kW
R513A	Skrapacz: temp. skrapl. +45°C, temp. zewn. +32°C	8,3 kW

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