

Chłodnica Guentner GASC RX 031.1/4WN/FFA7E.TNNN

Nr indeksu: GASCRX314WNFFA7ETNNN



Kategoria: Chłodnice powietrza - parowniki

Numer katalogowy: GASCRX031.1/4WN/FFA7ETNNN

Producent: GÜNTNER

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Wysoka wydajność w smukłej konstrukcji, oszczędzająca miejsce chłodnica powietrza. Slim COMPACT została wykonana z myślą o małych i niskich chłodniach chłodniczych. Płaska konstrukcja zajmuje bardzo mało miejsca, umożliwiając optymalne wykorzystanie chłodni.

Dane techniczne

Producent GÜNTNER
Napięcie zasilania 400V/3/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R134a	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	9,74 kW
R134a	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	6,67 kW
R407C	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	11,2 kW
R407C	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	8,34 kW
R448A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	10,87 kW
R448A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	8,35 kW
R449A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	10,87 kW
R449A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	8,35 kW
R452A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	10,46 kW
R452A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	7,92 kW
R513A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	9,57 kW
R513A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	6,67 kW

internetowej.