

Wymiennik płytowy Swep B 25THx50/1P-SC-M 2x28U(20)+2x1"&22U(20)

Nr indeksu: 14147-050



Kategoria: Lutowane

Numer katalogowy: 0107034.0/14147-050

Producent: SWEP

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

SWEP jest wiodącym na świecie producentem kompaktowych, lutowanych wymienników ciepła BrazedPlateHeatExchanger (BPHE). Oferuje bardzo zróżnicowaną gamę produktów najwyższej jakości o nowoczesnych, stale modyfikowanych rozwiązaniach konstrukcyjnych, zgodnie z najnowszą wiedzą techniczną i wymogami ochrony środowiska. Przełomową nowością w dziedzinie wymiany ciepła, ostatnio wdrożoną przez SWEP jest Technologia AsyMatrix, która łączy w sobie jeszcze lepsze parametry przekazywana ciepła z bardzo niskimi stratami ciśnień. W efekcie technologia ta prowadzi do zredukowania wielkości wymiennika o 10-20% w stosunku do poprzedniej generacji. Wymienniki BPHE SWEP są stosowane w przygotowania c.w.u., w chłodnictwie, klimatyzacji, w przemyśle oraz w instalacjach odzysku ciepła. SWEP oferuje szeroką gamę wymienników lutowanych zaprojektowanych specjalnie do zastosowania w chłodnictwie. Wymienniki ciepła SWEP świetnie sprawdzają się również w aplikacjach dla klimatyzacji, zapewniając wydajne dostarczanie wody chłodzącej do układów klimatyzacyjnych.

Dane techniczne

Producent SWEP

| Czynnik chłodniczy | Typ aplikacji | Wydajność |
|--------------------|---|-----------|
| R1234yf | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R1234ze | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 43,9 kW |
| R134a | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R290 (propan) | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R32 | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R407A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R407C | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R407F | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R410A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R448A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |

| | | |
|-------|---|---------|
| R449A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R450A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R452A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R454C | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R455A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |
| R513A | Skraplacz: temp. skrapl. +47°C, temp. wody wlot/wylot +30°C/+40°C | 60,4 kW |

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