

Agregat wody lodowej Hitema DTS ze sprężarkami śrubowymi (247-2244 kW)

Nr indeksu: AWL-DTS



Kategoria: Chłodzone powietrzem

Nr katalogowy: AWL-DTS

Producent: HITEMA

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Aggregat wody lodowej z free-coolingiem DTS ze sprężarkami śrubowymi.

Standardowa konfiguracja:

- Sprężarka: Śrubowa (inwerterowa na zapytanie).
- Parownik: Płaszczowo-rurowy.
- Skraplacz: Chłodzony powietrzem, miedziano-aluminiowy.
- Zawór rozprężny: Elektroniczny.
- Stopień ochrony: IP54.
- Czynnik: R134a, R513A, R1234ze, R515b.
- Wentylatory: EC osiowe.

Zalety:

- Kompaktowa konstrukcja.
- Typ węzownicy "V" skraplacza z wentylatorami EC 800 odpowiada dyrektywie ERP2021.
- Możliwe modułowe rozwiązanie.
- Możliwość dodawania modułu hydraulicznego (bufor, pompa P3/P5, podwójna pompa on/off, inwerterowa).
- Zoptymalizowany wymiennik.
- Szeroka lista możliwych dodatkowych opcji do spełnienia wymagań instalacji - na zapytanie (po konsultacji z dystrybutorem Hitema w Polsce firmą Schiessl Polska).

Dane techniczne

Dane techniczne

Producent HITEMA
 R513A

Czynnik chłodniczy

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.