

Specifica tecnica



Scambiatore di calore saldo - brasato

Data: **venerdì, 22 novembre 2024**

Tipo: **CB30-50M**
Codice articolo: **3287083372**

Lo scambiatore serie CB di Alfa Laval è composto di piastre in acciaio inox saldate insieme con rame. L'unità è senza guarnizioni, con un design compatto e piastre autopulenti, è facile da installare e richiede poca manutenzione. L'Alfa Laval CB è adatto per il riscaldamento e il raffreddamento all'interno di una vasta gamma di applicazioni sia industriali che HVAC.

Lo scambiatore serie CB di Alfa Laval è prodotto in conformità con il sistema di gestione della qualità ISO 9001, il sistema di gestione ambientale ISO 14001 e la direttiva sulle attrezzature a pressione Europea 2014/68 / CE. Ogni unità scambiatore di calore è provato a pressione. Disegni AutoCAD, modelli 3D e altri accessori sono disponibili come opzioni.

| | |
|---|-------------------|
| Capacità (kW): | 80 kW |
| Temp. Lato primario (°C): | 65 → 30 °C |
| Temp. Lato secondario (°C): | 10 → 30 °C |
| Portata volumetrica lato primario (kg/h): | 1971 kg/h |
| Portata volumetrica lato freddo (kg/h): | 3435 kg/h |
| Massima perdita di carico (kPa): | 20 kPa |
| Spessore (mm): | 174 mm |
| Larghezza (mm): | 113 mm |
| Altezza (mm): | 313 mm |
| Peso (kg): | 8,0 kg |