

Specifica tecnica



Scambiatore di calore saldo - brasato

Data: **mercoledì, 22 gennaio 2025**

Tipo: **CBH16-13H**
Codice articolo: **3287087069**

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):	10 kW
Temp. Lato primario (°C):	80 → 60 °C
Temp. Lato secondario (°C):	50 → 70 °C
Portata volumetrica lato primario (kg/h):	430 kg/h
Portata volumetrica lato freddo (kg/h):	431 kg/h
Massima perdita di carico (kPa):	20 kPa
Spessore (mm):	54 mm
Larghezza (mm):	74 mm
Altezza (mm):	210 mm
Peso (kg):	1,1 kg