

Longtherm RMB-110-2-50, gelöteter Wärmetauscher, 230 °C, 25 bar

Artikelnummer: 8047500

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Typ | RMB-110-2-50 |
| Plattenanzahl | 50 |
| Plattenstärke | 0,300000 mm |
| Inhalt Primärseite (k2/k3) | 4,00 l |
| Inhalt Sekundärseite (k4/k1) | 4,00 l |
| Plattenmaterial | AISI 316L |
| Dichtungsmaterial | Kupfer |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 230 °C |
| Max. Spreizung primär/sekundär | 100 K |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 25 bar |
| Anschluss | AG 2 1/2" |
| Anschlussmaterial | AISI 316L |
| Anschlussvariante | Rohr mit Gewinde |
| Max. Höhe | 466 mm |
| Breite | 258 mm |
| Breite Primär-Sekundär | 170 mm |
| Tiefe | 132 mm |
| Gewicht | 29,12 kg |

Beschreibung

Longtherm

gelöteter zweigängiger Plattenwärmetauscher aus Edelstahl (1.4404) mit Kupferlot vakuum-verlötet. Größen R..B-14 bis R..B-110 mit Gewindeanschluss, R..B-235 mit DIN Flanschanschluss.

Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/EU. Mit CE Kennzeichen.