

Longtherm RMB-14-2-40, gelöteter Wärmetauscher, 230 °C, 30 bar

Artikelnummer: 8031400

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Typ | RMB-14-2-40 |
| Plattenanzahl | 40 |
| Plattenstärke | 0,300000 mm |
| Inhalt Primärseite (k2/k3) | 0,40 l |
| Inhalt Sekundärseite (k4/k1) | 0,40 l |
| Plattenmaterial | AISI 316L |
| Dichtungsmaterial | Kupfer |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 230 °C |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 30 bar |
| Max. Spreizung primär/sekundär | 100 K |
| Anschluss | AG 3/4" |
| Anschlussmaterial | AISI 316L |
| Anschlussvariante | Rohr mit Gewinde |
| Max. Höhe | 203 mm |
| Breite | 81 mm |
| Breite Primär-Sekundär | 42 mm |
| Tiefe | 101 mm |
| Gewicht | 2,60 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.