Longtherm RMB-235-2-120, gelöteter Wärmetauscher, 230 °C, 25 bar

Artikelnummer: 8052600





Merkmale

| Тур | RMB-235-2-120 |
|--------------------------------|---------------|
| Plattenanzahl | 120 |
| Plattenstärke | 0,300000 mm |
| Inhalt Primärseite (k2/k3) | 23,70 |
| Inhalt Sekundärseite (k4/k1) | 23,70 |
| Plattenmaterial | AISI 316L |
| Dichtungsmaterial | Kupfer |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 230 °C |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 25 bar |
| Max. Spreizung primär/sekundär | 100 K |
| Anschluss | DN80/PN40 |
| Anschlussmaterial | C22.8N |
| Anschlussvariante | Flansch |
| Max. Höhe | 788 mm |
| Breite | 310 mm |
| Breite Primär-Sekundär | 170 mm |
| Tiefe | 306 mm |
| Gewicht | 139,39 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.