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

Artikelnummer: 8016100





| Merkmale                       |                  |
|--------------------------------|------------------|
|                                |                  |
| Тур                            | RMB-110-110      |
| Plattenanzahl                  | 110              |
| Plattenstärke                  | 0,300000 mm      |
| Inhalt Primärseite (k2/k3)     | 8,801            |
| Inhalt Sekundärseite (k4/k1)   | 8,801            |
| Plattenmaterial                | AISI 316L        |
| Dichtungsmaterial              | Kupfer           |
| Max. zul. Betriebstemperatur   | 230 °C           |
| Max. zul. Betriebsüberdruck    | 25 bar           |
| Max. Spreizung primär/sekundär | 100 K            |
| Anschluss                      | AG 2 1/2"        |
| Anschlussmaterial              | AISI 316L        |
| Anschlussvariante              | Rohr mit Gewinde |
| Max. Höhe                      | 466 mm           |
| Höhe k2-k3/k4-k1               | 378 mm           |
| Breite                         | 258 mm           |
| Breite Primär-Sekundär         | 170 mm           |
| Tiefe                          | 276 mm           |
| Gewicht                        | 55,70 kg         |

## Beschreibung

## Longtherm

gelöteter eingängiger 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.