

Longtherm RMB-110-2-160, gelöteter Wärmetauscher, 230 °C, 25 bar

Artikelnummer: 8048600

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	RMB-110-2-160
Plattenanzahl	160
Plattenstärke	0,300000 mm
Inhalt Primärseite (k2/k3)	12,90 l
Inhalt Sekundärseite (k4/k1)	12,90 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	396 mm
Gewicht	75,25 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.