

Reflex Longtherm RMB-31-2-80, gelöteter Wärmetauscher, 230 °C, 30 bar



Merkmale

Typ	RMB-31-2-80
Plattenanzahl	80
Plattenstärke	0,300000 mm
Inhalt Primärseite (k2/k3)	1,70 l
Inhalt Sekundärseite (k4/k1)	1,70 l
Plattenmaterial	AISI 316L
Dichtungsmaterial	Kupfer
Max. zul. Betriebstemperatur	230 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	30 bar
Max. Spreizung primär/sekundär	100 K
Anschluss	AG 1 1/4"
Anschlussmaterial	AISI 316L
Anschlussvariante	Rohr mit Gewinde
Max. Höhe	286 mm
Breite	123 mm
Breite Primär-Sekundär	68 mm
Tiefe	198 mm
Gewicht	10,94 kg

Beschreibung

Reflex 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.

