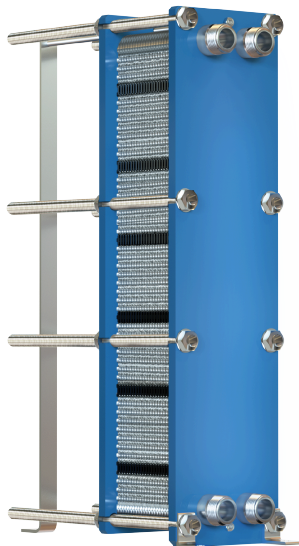


Longtherm RHG-08-20, geschraubter Wärmetauscher, 110 °C, 16 bar

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	RHG-08-20
Farbe	blau
Plattenanzahl	20
Plattenstärke	0,500000 mm
Inhalt Primärseite (k2/k3)	1,50 l
Inhalt Sekundärseite (k4/k1)	1,70 l
Plattenmaterial	AISI 316L
Rahmenmaterial	P355GH
Dichtungsmaterial	NBR Butyl
Max. zul. Betriebstemperatur	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	16 bar
Max. Spreizung primär/sekundär	100 K
Anschluss	AG 1 1/4"
Anschlussmaterial	AISI 316L
Anschlussvariante	Rohr mit Gewinde
Max. Höhe	755 mm
Höhe k2-k3/k4-k1	658 mm
Breite	190 mm
Breite Primär-Sekundär	70 mm
Tiefe	355 mm
Gewicht	55,40 kg

Beschreibung

Longtherm

Geschraubter Plattenwärmetauscher mit Edelstahlplatten.

Die mit klebefreien NBR Butyl Dichtungen versehenen Platten werden an der oberen Tragstange aufgehängt und dann mithilfe der Spannschrauben im Kohlenstoffstahlrahmen fixiert.

Zulassung gemäß Richtlinie für Druckgeräte 2014/68/EU.