

Longtherm RLG-07-30, scambiatore di calore avvitato, 110 °C, 16 bar

Codice articolo: 8122600

reflex

Thinking solutions.



Caratteristiche

Tipo	RLG-07-30
Colore	blu
Numero di piastre	30
Spessore piastre	0,500000 mm
Contenuto primario (k2/k3)	2,48 l
Contenuto secondario (k4/k1)	2,65 l
Materiale piastre	AISI 316L
Materiale telaio	P355GH
Materiale guarnizione	NBR Butile
Temperatura esercizio massima	110 °C
Sovrapressione d'esercizio massima ammessa	16 bar
Max. espansione primario/secondario	100 K
Attacco	AG 2"
Materiale collegamento	AISI 316L
Variante attacco	Tubo con filetto
Altezza max.	596 mm
Altezza k2-k3/k4-k1	394 mm
Larghezza	300 mm
Larghezza primario/secondario	126 mm
Profondità	563 mm
Peso	85,90 kg

Descrizione

Longtherm

Scambiatore di calore a piastre con piastre in acciaio inossidabile.

I pannelli dotati di guarnizioni in butile NBR prive di incollaggio sono appesi sulla barra di supporto superiore e quindi fissati nel telaio in acciaio al carbonio con l'aiuto delle viti di bloccaggio.

Omologazione secondo la direttiva PED 2014/68/UE.