

Reflex Longtherm RHG-07-60, échangeur de chaleur vissé, 110 °C, 16 bar

reflex

Thinking solutions.



Caractéristiques

Type	RHG-07-60
Couleur	bleu
Nombre de plaques	60
Épaisseur des panneaux	0,500000 mm
Contenance côté primaire (k2/k3)	5,20 l
Contenance côté secondaire (k4/k1)	5,30 l
Matériau des plaques	AISI 316L
Matériau cadre	P355GH
Matériau du joint	Butyl NBR
max. température de service	110 °C
surpression de fonctionnement max. adm.	16 bar
Max. Spreizung primär/sekundär	100 K
Raccord	AG 2"
Matériel de raccordement	AISI 316L
Variante de raccord	Tuyau avec Filetage
Hauteur max.	596 mm
Hauteur k2-k3/k4-k1	394 mm
Largeur	300 mm
Largeur primaire-secondaire	126 mm
Profondeur	763 mm
Poids	104,50 kg

Description

Reflex Longtherm
Échangeur de chaleur à plaques vissé avec panneaux en acier inoxydable.

Les plaques munies de joints sans colle se suspendent à la tige porteuse du haut et sont ensuite fixées à l'aide des vis de serrage dans le châssis en acier au carbone.

Homologation conformément à la directive Équipements sous pression 2014/68/UE.

