

# Reflex Longtherm RHB-31-30, échangeur de chaleur brasé, 230 °C, 30 bar

**reflex**

Thinking solutions.



## Caractéristiques

Type	RHB-31-30
Nombre de plaques	30
Épaisseur des panneaux	0,300000 mm
Contenance côté primaire (k2/k3)	0,70 l
Contenance côté secondaire (k4/k1)	0,70 l
Matériau des plaques	AISI 316L
Matériau du joint	Cuivre
max. température de service	230 °C
surpression de fonctionnement max. adm.	30 bar
Max. Spreizung primär/sekundär	100 K
Raccord	AG 1"
Matériel de raccordement	AISI 316L
Variante de raccord	Tuyau avec Filetage
Hauteur max.	286 mm
Hauteur k2-k3/k4-k1	232 mm
Largeur	123 mm
Largeur primaire-secondaire	68 mm
Profondeur	81 mm
Poids	6,00 kg

## Description

Reflex Longtherm

échangeur de chaleur unidirectionnel brasé en acier inoxydable (1.4404) avec soudure au cuivre sous vide. Tailles R..B-14 à R..B-110 avec raccord fileté, R..B-235 avec raccord à bride DIN.

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

