

B80

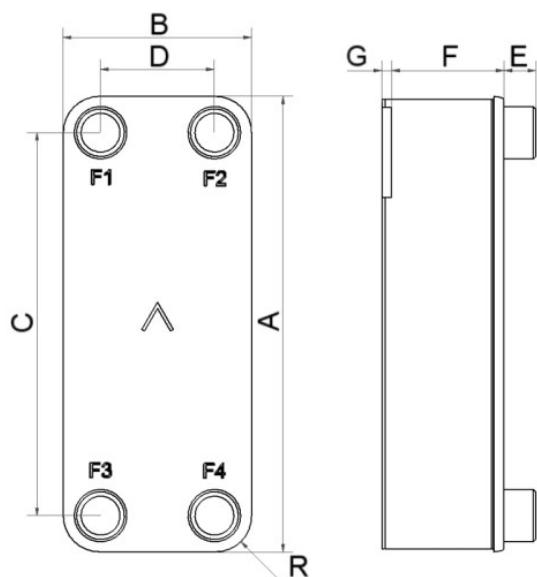
Le B80 est conçu pour les hautes capacités dans la gamme d'échangeurs de taille moyenne. Il est le choix idéal pour la plupart des applications de refroidisseurs à faible capacité et pour les pompes à chaleur à haute performance. Il couvre une gamme étendue de capacités pour les sous-stations de chauffage urbain. C'est un refroidisseur d'huile dont la fiabilité est prouvée pour les compresseurs et les systèmes hydrauliques.



Spécifications de base

Nombre de plaques max. (NoP)	140
Débit volumétrique max.	16,9 m³/h (39.63 gpm)
Volume du canal	0.107/0.107 dm³ (0.0038/0.0038 ft³)
Matières	Plaques en acier inoxydable 316/316L, brasage cuivre
Poids sans les connexions	2.09+(0.164*NoP) kg 4.61+(0.362*NoP) lb

Les dimensions standard



#	MM	IN
A	526	20.71
B	119	4.69
C	470	18.5
D	63	2.48
F	4,00+2,24*(NoP)	15.75+8.82*(NoP)
G	6	0.24
R	23	0.91
E_1	27	1.06

pression / température

