

# B35

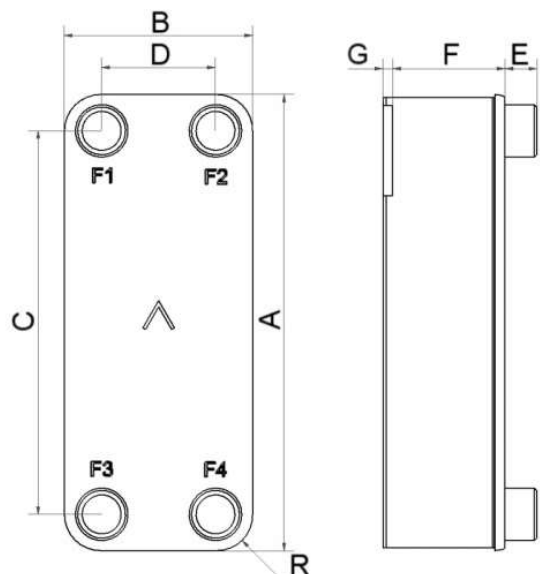
Le B35 est le produit idéal pour de nombreuses applications : chauffage urbain, récupération de chaleur, cogénération, refroidissement d'huile de transmission et de moteur. Il est le choix parfait pour bénéficier de transferts de chaleur efficaces et de faibles pertes de charges dans des systèmes de conduites jusqu'à 2 pouces et des débits d'eau jusqu'à 27 m<sup>3</sup>/h (118.8 gpm).



## Spécifications de base

Nombre de plaques max. (NoP)	250
Débit volumétrique max.	27,4 m <sup>3</sup> /h (17.61 gpm)
Volume du canal	0.179/0.179 dm <sup>3</sup> (0.0063/0.0063 ft <sup>3</sup> )
Matières	Plaques en acier inoxydable 316, brasage cuivre
Poids sans les connexions	905.00+(0.34*NoP) kg 1995.16+(74.956*NoP) lb

## Les dimensions standard



#	MM	N
A	393	15.47
B	243	9.57
C	324	12.76
D	174	6.85
F	8.00+2.34*(NoP)	0.31+0.09*(NoP)
G	3	0.12
R	35	1.38
E_1	27	1.06

## PED pression / température

