

Formulaire d'admission d'un échangeur de chaleur

Débiteurs	<input type="text"/>	Auteur	<input type="text"/>	Date	<input type="text"/>
Objet	<input type="text"/>				
Fabricant	<input type="text"/>	Année de fabrication	<input type="text"/>		
Modèle	<input type="text"/>	Numéro de série	<input type="text"/>		
Nombre de plaques	<input type="text"/>	Type d'échang. de chal.	<input type="text"/>		
Matériel du panel	<input type="text"/>	Domaine (m ²)	<input type="text"/>		
Pression de foncti.	<input type="text"/>	Type de raccordement	<input type="text"/>		
Matériau des joints	<input type="text"/>	Taille de connexion	<input type="text"/>		

Circulation primaire

Performance (kW)

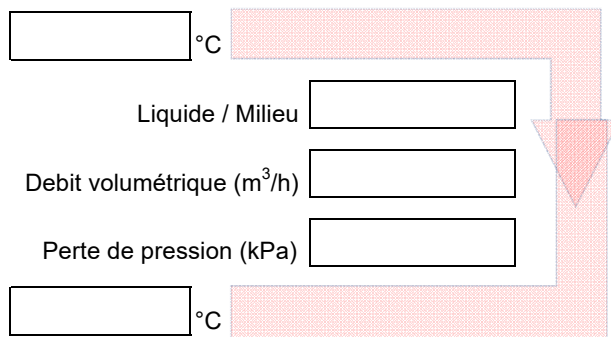
°C

Liquide / Milieu

Debit volumétrique (m³/h)

Perte de pression (kPa)

°C



Circulation secondaire

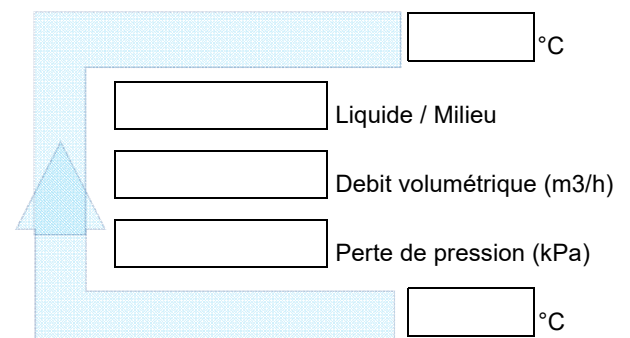
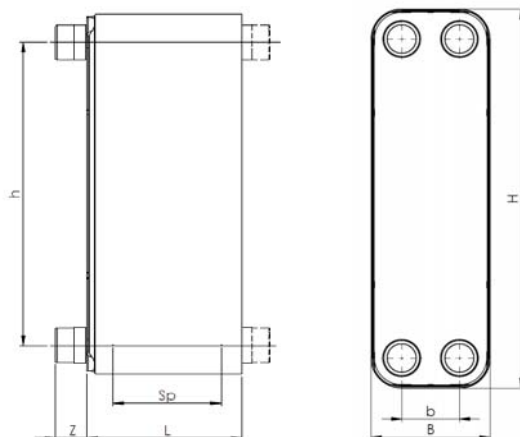
°C

Liquide / Milieu

Debit volumétrique (m³/h)

Perte de pression (kPa)

°C

Terrain (mm)

B =

b =

H =

h =

L =

Z =

Sp =

collée

clippe

Remarques