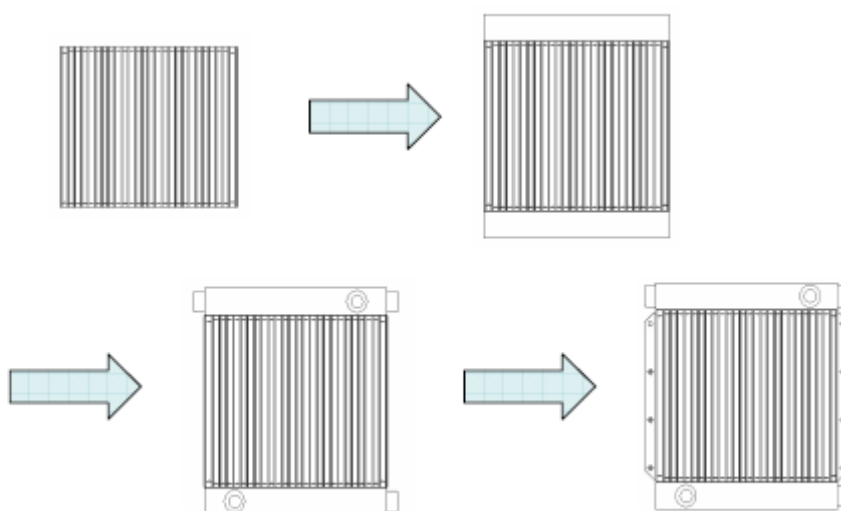


Sous 5 jours ouvrés NRF peut vous fabriquer et livrer un refroidisseur spécifique avec diverses options.

Nous pouvons aussi reconditionner un refroidisseur standard sous certaines conditions et options.

Cela vous garantit un produit fait sur commande avec un délai de livraison court de 5 jours

Le reconditionnement de votre refroidisseur hors standard et de son délai de livraison dépendra de sa complexité.



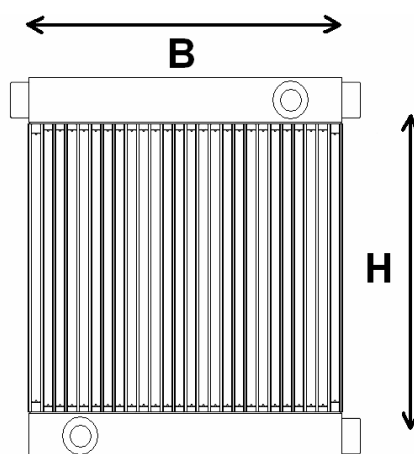
Votre refroidisseur complet en 4 étapes

le refroidisseur est utilisé pour :

- Eau
- Huile
- Air

1. indiqué la dimension du faisceau en mm

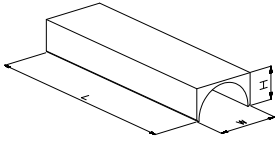
- hauteur.....
- Largueur
- épaisseur du faisceau



Épaisseur disponible pour faisceaux eau et huile : **50, 62, 97, 114, 144 mm**

Épaisseur disponible pour faisceaux air: **97 mm**

**2. Profilé extrudé de boîte pour “heavy duty” résistant aux hautes pressions.
Les boîtes peuvent être fermées par des cloisons soudées sur les cotés.**

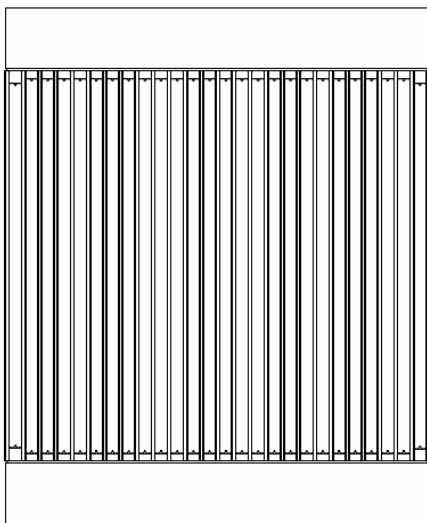


3. Choisir les connexions dont vous avez besoin et leur positionnement.

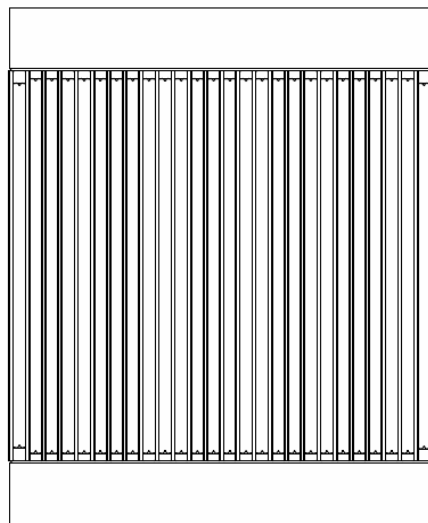
Voir la liste des connexions disponibles en annexe

Le calcul des dimensions part du cote gauche du refroidisseur vers le centre.
La connexion zéro (point du départ) est du coté gauche de la boîte.
Indiqué le positionnement sur les plans ci-dessous.

- Connection 1.....
- Connection 2.....
- Connection 3.....
- Connection 4.....
- Connection 5.....
- Connection 6.....



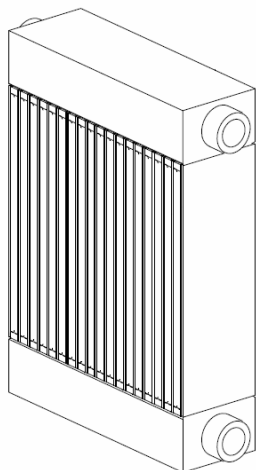
DEVANT



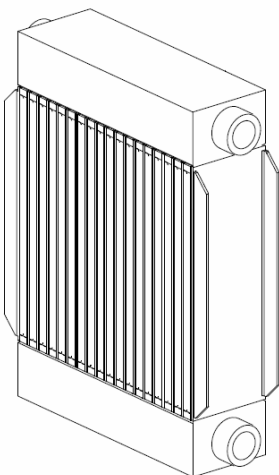
DERRIERE

4. déterminer le type de plat

- Plat aluminium standard



- Profilé en U



NOTES :



more than cooling parts

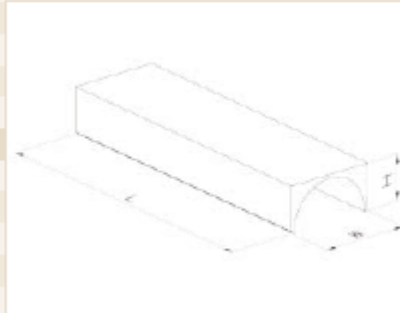
Tank profiles:

Heavy Duty extrusion tank profile

- High pressure resistant - Extremely solid construction
- Ideal for mounting brackets and fixtures

Core depth	NRF #	Profile W x H	Endplate
50mm	13090201 *	50 x 50	04623101
62mm	13090202 *	62 x 60	04623201
97mm	13090203 *	97 x 70	04623301
114mm	13090204 *	114 x 70	04624501
144mm	13090205 *	144 x 75	04624601

* Indicates length in mm

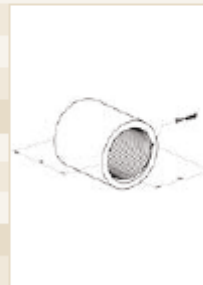


Standard connections:

Hose connection Ø	Outer Ø (D)	Wall thickness (T)	Length (L)	NRF part #
HOSE 20	20	2,0	per your request	12092020
HOSE 25	25	1,5	per your request	12092515
HOSE 28	28	1,5	per your request	12092815
HOSE 32	32	1,5	per your request	12093215
HOSE 35	35	3,0	per your request	12093530
HOSE 40	40	2,0	per your request	12094020
HOSE 60	60	3,0	per your request	12096030
HOSE 75	75	2,0	per your request	12097520
HOSE 100	100	3,0	per your request	12091003



Inner thread	Outer Ø (D)	Length (L)	NRF part #
3/8"BSP	25	30	09404214
1/2"BSP	30	35	09404114
3/4"BSP	35	40	09404014
1"BSP	40	45	09403914
1 1/4"BSP	50	50	09403814
1 1/2"BSP	55	55	09403714
1 1/2"BSP	55	80	09405114
M22 x 1.5	35	30	09405514



Outer thread	Outer Ø	Thread length	Total length	NRF part #
1 1/4"BSP	43	25	65	09402914
2"BSP	60	30	50	09404414

