

Collecteur modulaire destiné au plancher chauffant rafraîchissant. Il est composé de modules en polyamide renforcé par de la fibre de verre (30%). Les modules sont raccordés entre eux via un système de raccordement breveté qui donne un maximum de flexibilité à l'installation et permet de gagner du temps.

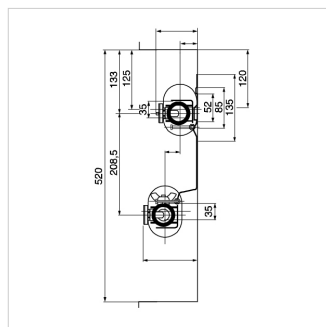
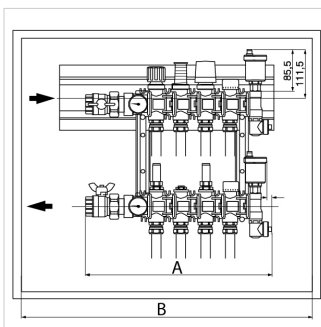


### Avantages

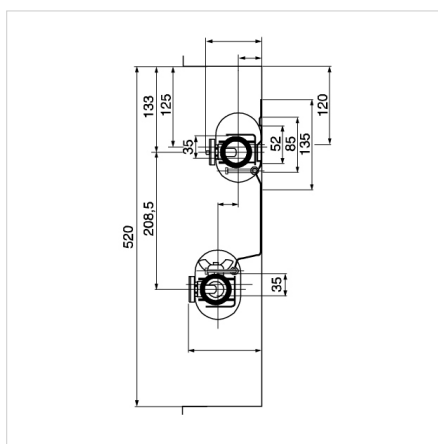
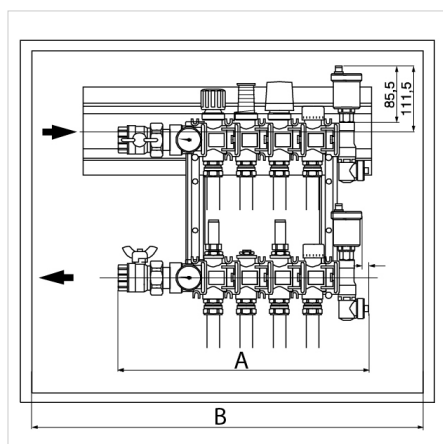
- Pré-assemblé
- Excellents caractéristiques d'isolation thermique
- Pas de corrosion
- Entièrement modulaire, possibilité d'ajouter des groupes sur chantier si nécessaire
- Installable dans n'importe quelle position (très facile quand les tubes viennent du plafond par exemple)

### Caractéristiques techniques

- Température nominale de fonctionnement : 50 °C
- Température maximale 65 °C
- Pression maximale de fonctionnement : 6 bar à 65 °C
- Débitmètres (1-4l/min) avec bague de blocage
- 2 robinets tournant sphériques
- Thermomètres en entrée et en sortie
- Vannes de vidange et purgeurs d'air automatiques en entrée et en sortie
- Connexion aux robinets tournants sphériques : F1"
- Connexion circuits : M 3/4E
- Normes : EN 1264 et DIN 4725
- Disponible de 2 à 10 circuits



Type	Nombre de circuits	Dimensions			Code
		Largeur [mm]	Profondeur [mm]	Hauteur [mm]	
Collecteur PCBT synthétique 2 circuits pré-assemblé	2	280	115,5	520	C321010001
Collecteur PCBT synthétique 3 circuits pré-assemblé	3	331	115,5	520	C321011001
Collecteur PCBT synthétique 4 circuits pré-assemblé	4	382	115,5	520	C321012001
Collecteur PCBT synthétique 6 circuits pré-assemblé	6	484	115,5	520	C321014001
Collecteur PCBT synthétique 7 circuits pré-assemblé	7	535	115,5	520	C321015001
Collecteur PCBT synthétique 8 circuits pré-assemblé	8	586	115,5	520	C321016001
Collecteur PCBT synthétique 9 circuits pré-assemblé	9	637	115,5	520	C321017001
Collecteur PCBT synthétique 10 circuits pré-assemblé	10	688	115,5	520	C321018001



### Dimensions

Nombre de circuits de chauffage	Dimensions [mm]								
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	280	331	382	433	484	535	586	637	688
B (armoire*)	400	400	600	600	600	600	800	800	800

\* non compris dans la livraison

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[DWG](#)

[Brochure Les planchers chauffants & rafraîchissants](#)

[Folder Les planchers chauffants & rafraîchissants](#)



Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79  
(Parkview building A 3rd floor)  
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400  
E [fr.info@aalberts-hfc.com](mailto:fr.info@aalberts-hfc.com)  
I [comap.aalberts-hfc.com/fr](http://comap.aalberts-hfc.com/fr)