

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.



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

Classification données générales

| | |
|-------------|---|
| Groupe Etim | distributeurs |
| Classe Etim | Unité de régulation de chauffage au sol |
| Marque | COMAP |

Classification caractéristiques

| | |
|--|--------------------|
| Raccordement chauffage central | Filetage intérieur |
| Convient pour le refroidissement | Non |
| Matière | Acier inoxydable |
| Nom. Chauffage central | Autre |
| Positionner la connexion principale | Autre |
| Diamètre du tube externe | 14 Millimetre |
| Groupes de chauffage au sol | Euroconus |
| Avec pompe | Non |
| avec le drain | Oui |
| avec le drain | Oui |
| À équipement supplémentaire | Oui |
| Avec matériel de fixation | Non |
| Limitation de température | Non |
| Avec clapet anti-retour | Non |
| Avec pompe de circulation d'eau chaude sanitaire | Non |

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
I comap.aalberts-hfc.com/fr