



## UFH-0605MDK06-03L: 6-groupes col.comp.,réglable,debitmètres,therm,purge et purgeur d'air



### Informations commerciales

Collecteur en composite convient pour construction maison et construction commerciale. Il est compact et il a des supports adaptables, en suite il permet un montage adroit. Le collecteur est équipé avec des debitmètres et une calibrage par sortie. Les sorties seront raccordées en eurocon 3/4".

### Dimensions de base de l'unité

|           |          |
|-----------|----------|
| Hauteur   | 335 mm   |
| Longueur  | 418 mm   |
| Largeur   | 99 mm    |
| Poids net | 2,627 kg |

### Certificats

### Applications

Chauffage, refroidissement, Chauffage par le sol

### Solutions

Installations de bâtiments, Chauffage par le sol, Industrie, Infra

## Caractéristiques techniques

|                                       |   |  |                     |
|---------------------------------------|---|--|---------------------|
| Type de raccordement côté primaire    | À 2 conduit   | Diamètre extérieur du tube primaire                    | 32 millimètre       |
| Adapté au refroidissement             | ✓   | Température moyenne (fonctionnement continu)           | 0 60 degrés Celsius |
| Matériau                              | Plastique   | Pression de travail max.                               | 6 bar               |
| Positionner la connexion principale   | Gauche/droite   | Nombre max. de groupes d'extension                     | 15                  |
| Raccord primaire                      | Filetage intérieur cylindrique BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1) | Nombre de groupes secondaires                          | 6                   |
| Diamètre nominal primaire             | 1 pouce (25)  | Diamètre extérieur du tube secondaire                  | 12 20 millimètre    |
| Avec vannes sur raccordement primaire | ✗   | Capacité de débit                                      | 0 5 litre par heure |
| Avec vanne mélangeuse                 | ✗   | Différence min. de pression départ / retour secondaire | 0 Kilo Pascal       |
| Évolutif                              | ✓   | Largeur  | 99 millimètre       |
| Collecteur multi-zone                 | ✗   | Hauteur  | 335 millimètre      |
| Limitation de température             | ✗   | Profondeur   | 418 millimètre      |
| Avec soupape de non-retour            | ✗   |  |                     |
| Avec pompe de circulation d'eau       | ✗   |  |                     |
| Pression nominale d'article           | PN 6  |  |                     |
| Avec régulateur                       | ✗   |  |                     |
| Contrôle de l'équilibre hydraulique   | Sans  |  |                     |
| Mesure du débit volumique             | Analogique  |  |                     |
| Avec thermomètre                      | ✓   |  |                     |
| Alimentation de mesure de température | Analogique  |  |                     |
| Retour de mesure de température       | Analogique  |  |                     |
| Avec désaération                      | ✓   |  |                     |
| Avec manomètre                        | ✗   |  |                     |
| Raccord secondaire                    | Euroconus standardless  |  |                     |
| Diamètre nominal secondaire           | 3/4 pouce (20)  |  |                     |
| Groupes fermant à clé                 | ✓   |  |                     |
| Avec indicateur de débit              | ✓   |  |                     |
| Avec actionneur thermique             | ✗   |  |                     |
| Avec étrier de fixation murale        | ✓   |  |                     |
| Avec transformation                   | ✗   |  |                     |