

UFH-0605MDK10-03L: 10-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 équippé 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 | 618 mm | |
| Largeur | 99 mm | |
| Poids net | 3,805 kg | |
| Certificats | | |
| Applications | | |
| Chauffage, refroidissement, Chauf | fage par le sol | |
| Solutions | | |
| Installations de bâtiments, Chauffa | ge par le sol, Industrie, Infra | |



Caractéristiques techniques

| our dottor lotil quoto toomin | 19400 | | |
|--|---|--|---------------------|
| 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 | 10 |
| 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 | 618 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 | × | | |
| | | | |

