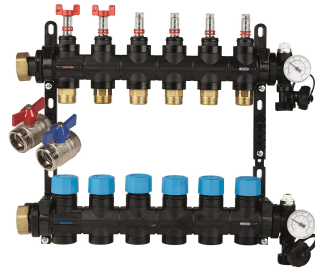


UFH-0605MDK06-PRM-BV: 6-Groeps Comp Verd, Debietm 0-3L, Therm, Vul- Aftapkraan, Ontl x6 + 2 K



Commerciële informatie

Voorgemonteerde composiet verdeler voor zowel woningbouw als utiliteitsbouw. Hij is compact van opbouw en heeft verstelbare beugels, wat een gemakkelijke installatie toelaat. Deze verdeler is uitgerust met debietmeters en een fijnregeling per groep, samen met vul- en aftapkraan en manuele ontluchter. Uitgangen worden eurconus 3/4" aangesloten.

Deze kunststof verdelers bieden volgende voordelen:

- Voorgemonteerd; enkel ophangen en aansluiten
- Geschikt voor verwarmen en koelen
- Compacte opbouw
- Geschikt voor PN6 installaties
- Koelen zonder condensatie
- Kogelkranen UFH-BM0606-VN zijn inbegrepen

Dimensies basiseenheid

| | |
|---------------|----------|
| Hoogte | 335 mm |
| Lengte | 418 mm |
| Breedte | 99 mm |
| Netto gewicht | 3,077 kg |

Certificaten

Toepassingen

Verwarming, Koeling, Vloerverwarming

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Vloerverwarming, Industrie, Infra

Technische kenmerken

| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| Aansluitwijze primaire zijde | 2-pijps | Uitwendige buisdiameter primair | 32 Millimeter |
| Geschikt voor koeling | ✓ | Mediumtemperatuur (continu) | 0 60 Graden Celsius |
| Materiaal | Kunststof | Max. werkdruk | 6 bar |
| Positie primaire aansluiting | Links/rechts | Max. aantal uitbreidingsgroepen | 15 |
| Aansluiting primair | Binnendraad cilindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1) | Aantal secundaire groepen | 6 |
| Nom. diameter primair | 1" (25) | Uitwendige buisdiameter secundair | 12 20 Millimeter |
| Met afsluiters op primaire aansluiting | ✗ | Doorstroomcapaciteit | 0 5 Liter per uur |
| Met mengventiel | ✗ | Min. drukverschil secundair aanvoer/retour | 0 Kilopascal |
| Uitbreidbaar | ✓ | Breedte | 99 Millimeter |
| Multi-zone verdeler | ✗ | Hoogte | 335 Millimeter |
| Temperatuurbegrenzing | ✗ | Diepte | 418 Millimeter |
| Met terugslagklep | ✗ | | |
| Met circulatiepomp | ✗ | | |
| Druktrap klasse | PN 6 | | |
| Met regeling | ✗ | | |
| Hydraulische balans regeling | Geen | | |
| Volumestroommeting | Analoog | | |
| Met thermometer | ✓ | | |
| Temperatuurmeting aanvoer | Analoog | | |
| Temperatuurmeting retour | Analoog | | |
| Met ontluchting | ✓ | | |
| Met manometer | ✗ | | |
| Aansluiting secundair | Euroconus (geen norm) | | |
| Nom. diameter secundair | 3/4" (20) | | |
| Afsluitbare groepen | ✓ | | |
| Met doorstroommeter | ✓ | | |
| Met thermische stelaandrijving | ✗ | | |
| Met wandbevestigingsbeugel | ✓ | | |
| Met omkasting | ✗ | | |