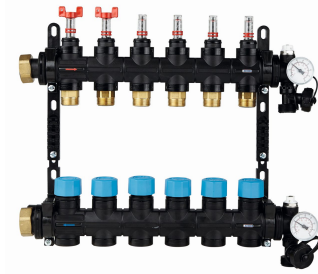


UFH-0605MDK11-03L: 11-Gruppen vert. comp, regelbar, durchflusm. 0-3L, therm., entleerung-ent



Kommerzielle Informationen

Verbundverteiler für den Wohn- und Nichtwohnbau. Die kompakte Bauweise dieses Verteilers und seine verstellbaren Halterungen ermöglichen eine einfache Installation. Dieser Verteiler wird mit Durchflussmessern und einem Kalibriersystem pro Gruppe sowie mit einem Füll- und Ablassventil und einer manuellen Entlüftung geliefert. Die Auslassanschlüsse sind 3/4," Eurokonusanschlüsse.

Diese Kunststoffverteiler bieten folgende Vorteile:

- Geeignet für Heizung und Kühlung
- Einstellbare Durchflussmesser
- Inklusive Entlüftungs-, Ablass- und Füllventil
- 1-Zoll-Mutteranschluss
- Integrierte Entlüftungen (können motorisiert sein)
- Kompakte Bauweise
- Geeignet für PN6-Installationen
- Kühlung ohne Kondensation

Grundmaße der Einheit

Höhe	335 mm
Länge	705 mm
Breite	99 mm
Nettogewicht	4,318 kg

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Gebäudeinstallation, Fußbodenheizung, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Anschlussart Primärseite	2-rohrig	Rohraußendurchmesser Primäreranschluss	32 Millimeter
Geeignet für Kühlen	✓	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	0 60 Grad Celsius
Werkstoff	Kunststoff	Max. Arbeitsdruck	6 Bar
Position Primäreranschluss	links/rechts	Max. Anzahl zusätzlicher Heizkreise	15
Primäreranschluss	Innengewinde zylindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)	Anzahl der Gruppen sekundär	11
Nenndurchmesser Primäreranschluss	1 Zoll (25)	Rohraußendurchmesser sekundär	12 20 Millimeter
Mit Ventilen am Primäreranschluss	✗	Durchflussleistung	0 5 Liter pro Stunde
Mit Mischventil	✗	Min. Druckdifferenz Sekundärvorlauf/-rücklauf	0 Kilo Pascal
Erweiterbar	✓	Breite	99 Millimeter
Multi-Zonen-Verteiler	✗	Höhe	335 Millimeter
Mit Temperaturbegrenzung	✗	Tiefe	705 Millimeter
Mit Rückschlagklappe	✗		
Mit Umwälzpumpe	✗		
Druckstufe Artikel	PN 6		
Mit Regler	✗		
Hydraulischer Abgleich	ohne		
Volumenstrommessung	analog		
Mit Thermometer	✓		
Temperaturmessung Zufuhr	analog		
Temperatur measurement Rücklauf	analog		
Mit Entlüftung	✓		
Mit Manometer	✗		
Sekundäreranschluss	Eurokonus standardlos		
Nenndurchmesser Sekundäreranschluss	3/4 Zoll (20)		
Verschließbare Heizkreise	✓		
Mit Durchflussanzeige	✓		
Mit thermischem Stellantrieb	✗		
Mit Wandbefestigungsbügel	✓		
Mit Umbau	✗		