

**UFH-0605MDK03-03LPRM: 3-Gruppen vert.
comp., regelbar, durchflussm., therm., entleerung-entluft.**



Kommerzielle Informationen

Vormontierter composite-Verteiler für den Wohnungs- und Gewerbebau. Er ist kompakt gebaut und hat verstellbare Halterungen, die eine einfache Installation ermöglichen. Dieser Verteiler ist mit Durchflussmessern und Feineinstellung pro Gruppe ausgestattet. Die Ausgänge sind eurconus 3/4 angeschlossen."

Grundmaße der Einheit

Höhe	335 mm
Länge	268 mm
Breite	99 mm
Nettogewicht	1,737 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	3
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	268 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	✗		