

UFH-0605CD10: 10-gruppen vert.comp, regelbar mit durchflussenmengenzahler



Kommerzielle Informationen

Verteiler aus Verbundwerkstoff für den Wohnungs- und Gewerbebau. Er ist solide konstruiert und ermöglicht eine reibungslose Montage, sein Körper hat doppelte Hohlkammern, die für gute Isolierung sorgen. Dieser Verteiler ist ausgestattet mit Durchflussreglern pro Gruppe und ist in der Lage, größere Durchflüsse bei minimalem Druckverlust zu steuern. Ausgänge werden mit Eurokonus 3/4" angeschlossen.

Diese Verteiler aus Kunststoff bieten folgende Vorteile:

- Sehr gut geeignet zum Heizen und Kühlen Inklusive A-Label-Pumpe Geeignet für PN6-Installationen

- Kühlen ohne Kondensation

| Crun | dmall a | dor | Finheit |
|------|---------|-----|---------|
| | | | |

| Ordinaliable del Elimet | | | | |
|-------------------------|----------|--|--|--|
| Höhe | 405 mm | | | |
| Länge | 710 mm | | | |
| Breite | 140 mm | | | |
| Nettogewicht | 8,000 kg | | | |

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau



Technische Eigenschaften

| - commount = gomeona | | | |
|--|---------------------------------|--|----------------------|
| Anschlussart Primärseite | 2-rohrig | Rohraußendurchmesser Primäreranschluss | 32 Millimeter |
| Geeignet für Kühlen | ✓ | Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 5 55 Grad Celsius |
| Werkstoff | Kunststoff | Max. Arbeitsdruck | 4 Bar |
| Position Primäreranschluss | links | Max. Anzahl zusätzlicher Heizkreise | 0 |
| Primäreranschluss | Innengewinde zylindrisch (BSPP) | Anzahl der Gruppen sekundär | 10 |
| Nenndurchmesser Primäreranschluss | 1 Zoll (25) | Rohraußendurchmesser sekundär | 12 20 Millimeter |
| Mit Ventilen am Primäranschluss | ✔ | Durchflussleistung | 0 5 Liter pro Stunde |
| Mit Mischventil | × | Min. Druckdifferenz Sekundärvorlauf/-rücklauf | 0 Kilo Pascal |
| Erweiterbar | × | Breite | 140 Millimeter |
| Multi-Zonen-Verteiler | × | Höhe | 405 Millimeter |
| Mit Temperaturbegrenzung | × | Tiefe | 710 Millimeter |
| Mit Rückschlagklappe | × | | |
| Mit Umwälzpumpe | × | | |
| Druckstufe Artikel | PN 4 | | |
| Mit Regler | × | | |
| Hydraulischer Abgleich | ohne | | |
| Volumenstrommessung | analog | | |
| Mit Thermometer | ✓ | | |
| Temperaturmessung Zufuhr | analog | | |
| Temperatue 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 | × | | |

