

UFH-0405CDE04: 4-Groupes collecteur composite, chauffage urbain ESSENT



Kommerzielle Informationen

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Energie / Fernwärme, Tiefbau

Technische Eigenschaften

| | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---|----------------------|
| Anschlussart Primärseite | 2-rohrig | Rohraußendurchmesser primär | 32 Millimeter |
| Geeignet für Kühlen | ✓ | Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 10 60 Grad Celsius |
| Werkstoff | Kunststoff | Max. Arbeitsdruck | 6 Bar |
| Position primärer Anschluss | oben | Max. Anzahl zusätzlicher Heizkreise | 0 |
| Primärer Anschluss | Innengewinde zylindrisch (BSPP) | Versorgungsspannung | 230 Volt |
| Nenndurchmesser primär | 1/2 Zoll (15) | Anzahl der Gruppen sekundär | 4 |
| Mit Ventilen am Primäranschluss | ✓ | Rohraußendurchmesser sekundär | 12 20 Millimeter |
| Mit Mischventil | ✓ | Durchflussleistung | 0 5 Liter pro Stunde |
| Erweiterbar | ✗ | Min. Druckdifferenz Sekundärvorlauf/-rücklauf | 0 Kilo Pascal |
| Multi-Zonen-Verteiler | ✗ | Breite | 165 Millimeter |
| Mit Temperaturbegrenzung | ✓ | Höhe | 520 Millimeter |
| Mit Rückschlagklappe | ✓ | Tiefe | 405 Millimeter |
| Mit Umwälzpumpe | ✓ | | |
| Art der Pumpe (interne Pumpe) | AC | | |
| Druckstufe Artikel | PN 6 | | |
| Mit Regler | ✓ | | |
| Hydraulischer Abgleich | statisch | | |
| Volumenstrommessung | analog | | |
| Mit Thermometer | ✓ | | |
| Temperaturmessung Zufuhr | analog | | |
| Temperatur measurement Rücklauf | analog | | |
| Mit Entlüftung | ✓ | | |
| Mit Manometer | ✗ | | |
| Sekundärer Anschluss | Eurokonus standardlos | | |
| Nenndurchmesser sekundär | 3/4 Zoll (20) | | |
| Verschließbare Heizkreise | ✓ | | |
| Mit Durchflussanzeige | ✓ | | |
| Mit thermischem Stellantrieb | ✓ | | |
| Mit Wandbefestigungsbügel | ✓ | | |
| Mit Umbau | ✗ | | |

Verwandte Produkte