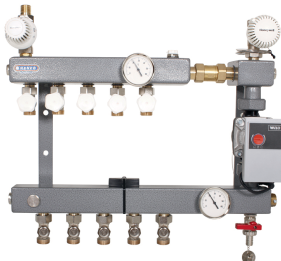


UFH-0405SSTN06-PN6: 6-Gruppen verteiler stahl mit pump, fernheizung nuon PN6



Kommerzielle Informationen

- Verteiler aus Stahl für den Wohnungsbau, wenn der Energieversorger Nuon oder Eneco ist
 - Dieser Verteiler ist sowohl für die Haupt- als auch für die Zusatzheizung mit verschiedenen Hocheffizienzkesseln (gemäß GIW/ISSO 2007) geeignet
 - Zu- und Rücklauf der Gruppen liegen übereinander für einen guten und reibunglosen Anschluss
 - Ausgänge werden mit Eurokonus 3/4" angeschlossen.
- Diese Verteiler aus Stahl bieten folgende Vorteile:

- Gemäß den Anforderungen von Nuon und Eneco
- Geeignet für PN6-Installationen
- Vormontiert
- A-Label-Pumpe

Grundmaße der Einheit

Höhe	440 mm
Länge	190 mm
Breite	600 mm
Nettogewicht	11,100 kg

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Energie / Fernwärme, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Anschlussart Primärseite	2-rohrig	Rohraußendurchmesser Primäreranschluss	32 Millimeter
Geeignet für Kühlen	✓	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	10 60 Grad Celsius
Werkstoff	Stahl	Max. Arbeitsdruck	6 Bar
Position Primäreranschluss	oben	Max. Anzahl zusätzlicher Heizkreise	0
Primäreranschluss	Innengewinde zylindrisch (BSPP)	Versorgungsspannung	230 Volt
Nenndurchmesser Primäreranschluss	1/2 Zoll (15)	Anzahl der Gruppen sekundär	6
Mit Ventilen am Primäranschluss	✓	Rohraußendurchmesser sekundär	12 20 Millimeter
Mit Mischventil	✓	Durchflussleistung	0 4,5 Liter pro Stunde
Erweiterbar	✗	Min. Druckdifferenz Sekundärvorlauf/-rücklauf	0 Kilo Pascal
Multi-Zonen-Verteiler	✗	Breite	600 Millimeter
Mit Temperaturbegrenzung	✓	Höhe	440 Millimeter
Mit Rückschlagklappe	✓	Tiefe	190 Millimeter
Mit Umwälzpumpe	✓		
Art der Pumpe (interne Pumpe)	AC		
Druckstufe Artikel	PN 6		
Mit Regler	✓		
Hydraulischer Abgleich	statisch		
Volumenstrommessung	ohne		
Mit Thermometer	✓		
Temperaturmessung Zufuhr	analog		
Temperatur measurement Rücklauf	analog		
Mit Entlüftung	✓		
Mit Manometer	✗		
Sekundäreranschluss	Eurokonus standardlos		
Nenndurchmesser	3/4 Zoll (20)		
Sekundäreranschluss			
Verschließbare Heizkreise	✓		
Mit Durchflussanzeige	✗		
Mit thermischem Stellantrieb	✗		
Mit Wandbefestigungsbügel	✓		
Mit Umbau	✗		