

UFH-0505SSTN10-PN6: 10-gruppe 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 reibungslosen 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

Grundmaß	3e der	Einheit
----------	--------	---------

Ordinaliase del Elimet		
Höhe	440 mm	
Länge	190 mm	
Breite	840 mm	
Nettogewicht	15.300 kg	

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Energie / Fernwärme, Tiefbau



Technische Eigenschaften

recimisene Eigensena	Itoli		
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	3/4 Zoll (20)	Anzahl der Gruppen sekundär	10
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	840 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		
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	×		

