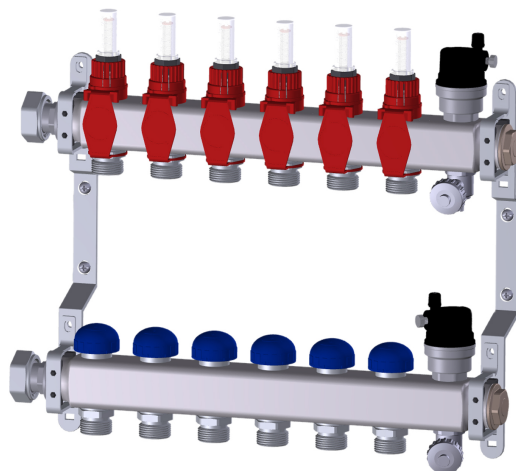


Premium verdeler

Netherlands - Radson



- Eenvoudig te installeren
- Lage onderhoudsbehoefte
- Geïntegreerde kleppen voor eenvoudige installatie en onderhoud
- Debietmeter inbegrepen
- Automatische ontluchter

Beschrijving

Radson Premium verdeler dient als het centrale punt voor de meeste vloerverwarmingssystemen en verdeelt gemengd water dat wordt geleverd door het verdeler controlecentrum. Het werkt op een lagere stromingstemperatuur en bevat een debietmeter, automatische ontlufter, manometer, afsluiters en fittingen voor eenvoudige installatie en onderhoud

Toepassingsgebied

De Premium verdeler is geschikt voor goed functionerende vloerverwarmingssystemen. Het bevat een debietmeter en automatische ontlufter, wat zorgt voor eenvoudige installatie en weinig onderhoud. Geschikt voor systemen die gemengd water bij een lagere stromingstemperatuur vereisen.

Selectiecriteria

Voor het selecteren van de Premium verdeler of het berekenen van het vermogen, gebruik onze ontwerpdienst of neem contact op met uw lokale Purmo-kantoor. Gebruik onze quickguide voor snelle selectie.

Basis gebruiksinstructies

De verwarmingscircuitverdelers worden geleverd als Premium verdeler met 2 tot 12 verwarmingscircuits. Voor installatie, gebruik de QR-code op de verdeelstang, die linkt naar een uitgebreide instructievideo. Zorg ervoor dat alle aansluitende onderdelen zijn afgedicht met O-ringen voor gemakkelijke aanpassing aan structurele omstandigheden.

Specificatie van receptteksten

Tekst: Premium verdeler van roestvrij staal verwarmingscircuit met vlak-afdichtende verdeel- en verzamelbuizen van roestvrij staal 1.4301/C5CrNi18-10. Geluidsisoleerd, voorgemonteerd op gegalvaniseerde stalen beugels, en bevat geïntegreerde, functietestkleppen, instelbare flowmeters (0,5-6 l/min), een automatische ontlufter en een vul- en aftapkraan. Het wordt geleverd met instelsloten, naamplaatjes, schroeven en pluggen. De QR-code biedt online instructies en een montagefilm.

Garantie

Dit product wordt gewaarborgd voor een termijn van 2 jaar. Voor meer informatie raadpleeg de gedetailleerde garantievoorwaarden onder de rubriek 'Over Ons - Garantie'

Specificatie

Functie	Eenheid	Waarde
Etim Class		EC010292 - Verdeler voor hydronische circuits
Breedte	Millimeter (mm)	204, 254, 304, 354, 404, 454, 504, 554, 604, 654, 704
Hoogte	Millimeter (mm)	300
Diepte	Millimeter (mm)	80
Uitbreidbaar		Yes
Aansluitwijze primaire zijde		2-pijps
Met ontluchting		Yes
Temperatuurbegrenzing		No
Met thermometer		No
Materiaal		Roestvaststaal (RVS)
Met circulatiepomp		No
Met manometer		No
Met vul- en aftapkraan		Yes
Met mengventiel		No
Primair drukverschil	Kilo Pascal (kPa)	100, 5
Nom. diameter primair		1" (25)
Met thermische stelaandrijving		No
Met doorstroommeter		Yes
Positie primaire aansluiting		Links/rechts
Multi-zone verdeler		Yes
Aantal secundaire groepen		10, 11, 12, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
Uitwendige buisdiameter secundair	Millimeter (mm)	10, 20
Met afsluiters op primaire aansluiting		No
Min. drukverschil secundair aanvoer/retour	Kilo Pascal (kPa)	5
Hydraulische balans regeling		Statisch
Temperatuurmeting aanvoer		Geen
Temperatuurmeting retour		Geen
Volumestroommeting		Analoog
Met keramische afsluiter		No
Druktrap klasse		PN 6
Afsluitbare groepen		Yes
Aansluiting secundair		Euroconus
Nom. diameter secundair		3/4" (20)
Met wandbevestigingsbeugel		Yes
Aansluiting primair		Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO)

Functie	Eenheid	Waarde
Aansluiting primair		228-1)
Met vul/aftapkraan		No
Doorstroomcapaciteit	Liter/uur (l/h)	6
Mediumtemperatuur (continu)	graden Celsius (°C)	2,70
Met omkasting		No
Geschikt voor koeling		Yes
Met terugslagklep		No
Max. aantal uitbreidingsgroepen		3

Bronnen

Documentbeschrijving	Documenttype	Link
----------------------	--------------	------

Artikelen

Artikelcode	Artikelbeschrijving
FBWMSST0240142R0	
FBWMSST0340142R0	
FBWMSST0440142R0	
FBWMSST0540142R0	
FBWMSST0640142R0	
FBWMSST0740142R0	
FBWMSST0840142R0	
FBWMSST0940142R0	
FBWMSST1040142R0	
FBWMSST1140142R0	
FBWMSST1240142R0	