

Composite vloerverwarmingsverdeler

Type: stadsverwarming Essent + Auto Flow Control



Kenmerken

- Hoofd- of bijverwarming
- Conform de eisen van energieleverancier Essent
- Inclusief terugslagklep, extra thermostaatventiel en zonemotor
- Geschikt voor verwarmen en koelen
- Inclusief A-labelpomp
- Geïsoleerd dankzij luchtkamers rondom de waterzijdige doorlaat
- Modulaire opbouw
- Geschikt voor PN6 installaties
- Thermostatische ventielen instelbaar/afsluitbaar
- A.F.C. ventielen voor hydraulische balans in elke groep
- Koelen zonder condensatie
- Snel vullen en ontluchten d.m.v. speciaal voetventiel
- Voorbereid voor zoneregeling, bedraad of draadloos

Groepen

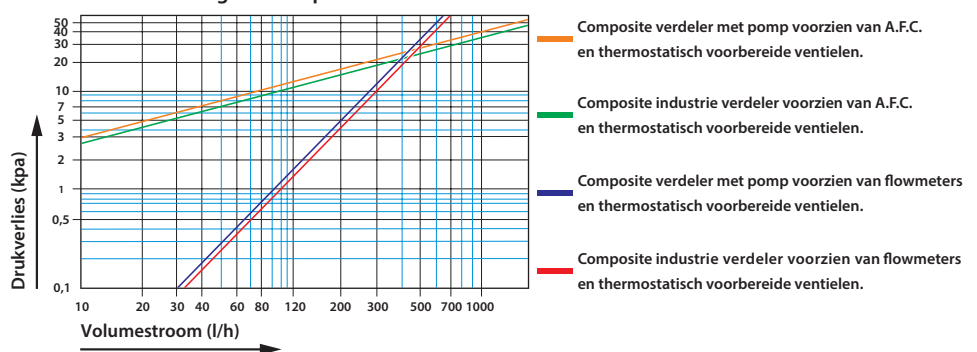
Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen
021361	1-groeps	021365	5-groeps	021369	9-groeps	021373	13-groeps
021362	2-groeps	021366	6-groeps	021370	10-groeps	021374	14-groeps
021363	3-groeps	021367	7-groeps	021371	11-groeps	021375	15-groeps
021364	4-groeps	021368	8-groeps	021372	12-groeps	021376	16-groeps

Technische specificaties

Medium:	water of water-glycoloplossingen
Maximaal percentage glycol:	30%
Maximale werkdruk:	6 bar
Maximale testdruk met koud water:	6 bar
Temperatuur instelbereik:	10 - 60 °C
Maximaalbeveiligingsthermostaat:	55 °C
A.F.C. schaal:	1 - 5 l/min
Thermometerschaal:	0 - 60 °C
Aansluiting van de verdeler primair:	1 - 6 groeps: 1/2" 7 - 16 groeps: 3/4"
Aansluiting van de vloerverwarmingsbuis:	3/4"M - euroconus
Hartafstand tussen de ventielen secundair:	60 mm



Drukverliesdiagram composite verdelers



Accessoires

Artikelnr.	Omschrijving
191860	Meerprijs gescheiden systeem t.b.v. PN10 installaties
190055	Meerprijs mano-/thermometer gemonteerd (0 - 6 bar / -20 °C tot +60 °C) i.p.v. thermometer
650019	Composite geleidebocht 14 - 18 mm
650006	Composite geleidebocht 20 - 22 mm
191840	Kunststof klemthermometer 16 mm
191842	Kunststof klemthermometer 20 mm
650227	Composite leidingsleutel 27 mm t.b.v. euroconus adapter