

Composite vloerverwarmingsverdeler

Type: LTV

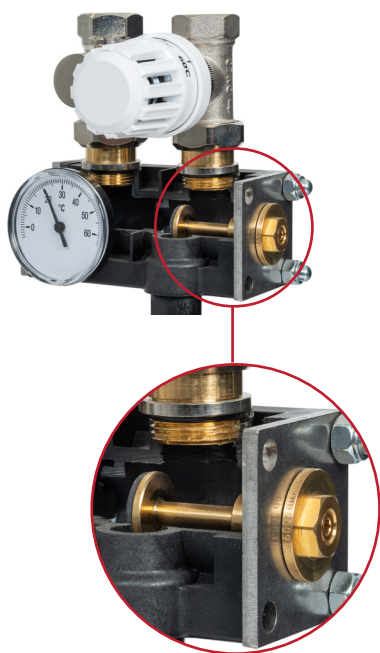


Kenmerken

- Hoofd- of bijverwarming
- Geschikt voor verwarmen en koelen
- Hydraulisch instelbaar
- Inclusief A-labelpomp
- Geïsoleerd dankzij luchtkamers rondom de waterzijdige doorlaat
- Modulaire opbouw
- LTV inregelventiel
- Thermostatische ventielen instelbaar/afsluitbaar
- Flowmeters instelbaar/afsluitbaar
- Koelen zonder condensatie
- Snel vullen en ontluichten d.m.v. speciaal voetventiel
- Voorbereid voor zoneregeling, bedraad of draadloos

Groepen

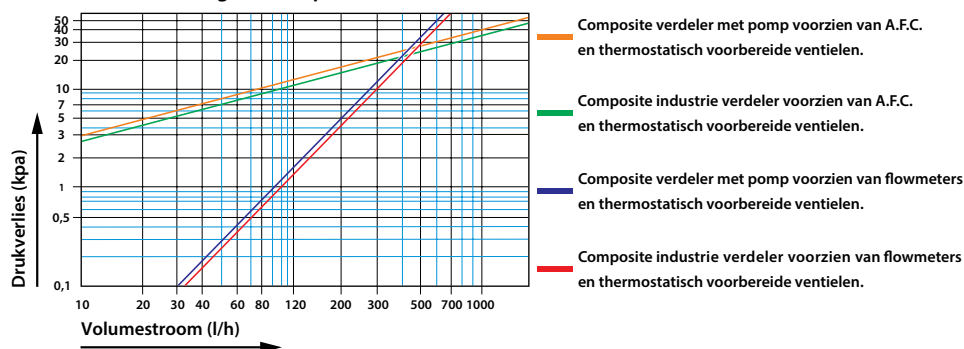
Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen	Artikelnr.	Groepen
020061	1-groeps	020065	5-groeps	020069	9-groeps	020073	13-groeps
020062	2-groeps	020066	6-groeps	020070	10-groeps	020074	14-groeps
020063	3-groeps	020067	7-groeps	020071	11-groeps	020075	15-groeps
020064	4-groeps	020068	8-groeps	020072	12-groeps	020076	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
Standaard flowmeterschaal:	0 - 5 l/min
Thermometerschaal:	0 - 60 °C
Maximaalbeveiligingsthermostaat:	55 °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
190055	Meerprijs mano-/thermometer gemonteerd (0 - 6 bar / 0 °C tot 60 °C) i.p.v. thermometer
190441	Flowmeter 1 - 150 l/h (i.p.v. de standaard flowmeter 0-300 l/h)
190443	Flowmeter 1 - 480 l/h (i.p.v. de standaard flowmeter 0-300 l/h)
190446	Flowmeter 1 - 720 l/h (i.p.v. de standaard flowmeter 0-300 l/h)
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

