

Composite vloerverwarmingsverdeler

Type: stadsverwarming Nuon / Eneco



Kenmerken

- Hoofd- of bijverwarming
- Conform de eisen van energieleveranciers Nuon en Eneco
- Inclusief terugslagklep, RTL ventiel en RTL element
- 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
- Flowmeters instelbaar/afsluitbaar
- Koelen zonder condensatie
- Snel vullen en ontluften d.m.v. speciaal voetventiel
- Voorbereid voor zoneregeling, bedraad of draadloos

Groepen

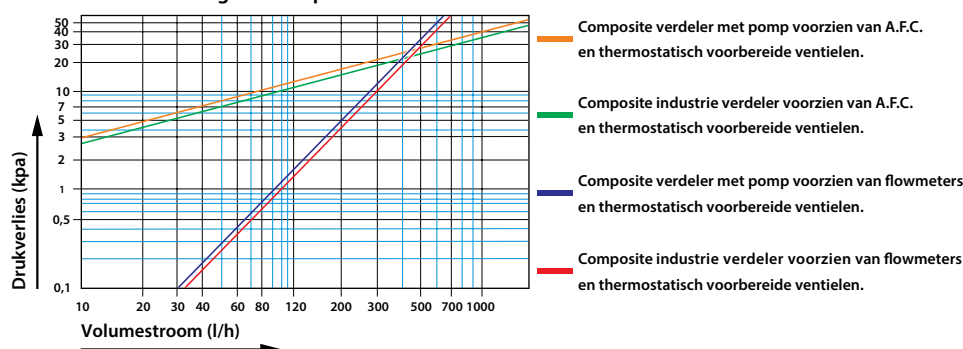
| Artikelnr. | Groepen | Artikelnr. | Groepen | Artikelnr. | Groepen | Artikelnr. | Groepen |
|------------|----------|------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|
| 020261 | 1-groeps | 020265 | 5-groeps | 020269 | 9-groeps | 020273 | 13-groeps |
| 020262 | 2-groeps | 020266 | 6-groeps | 020270 | 10-groeps | 020274 | 14-groeps |
| 020263 | 3-groeps | 020267 | 7-groeps | 020271 | 11-groeps | 020275 | 15-groeps |
| 020264 | 4-groeps | 020268 | 8-groeps | 020272 | 12-groeps | 020276 | 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 |
| Standaard flowmeterschaal: | 0 - 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 / 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 |