

Product details

• Geschikte warmtebron



HT CV-ketel (> 65 °C):	:	<input type="checkbox"/>	
LT CV-ketel (45 °C ~ 55 °C)	:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zonneboiler (met buffervat)	:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LT CV-ketel (:	<input type="checkbox"/>	
Pelletkachel	:	<input type="checkbox"/>	
Hybride warmtepomp :		<input type="checkbox"/>	
Stad- / blokverwarming	:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Warmtepomp	:	<input type="checkbox"/>	

- **Dubbelwandige verdeelunit van een met glasvezel versterkte polyamide**
- **Te gebruiken voor systemen die zowel koelen als verwarmen**
- **Inregelbare flowmeters en automatische ontluichters**
- **Open verdeelunit voor LT-systemen met een maximale aanvoer van circa 45°C**

De MAGNUM open kunststof verdeler bestaat uit losse kunststof elementen, die onderling verbonden zijn door middel van draadstangen.

De losse elementen zijn vervaardigd van een met glasvezel versterkte polyamide, die zeer geschikt is voor hoge, maar ook lage temperaturen. De elementen hebben een dubbelwandige opbouw waardoor automatisch een isolatielaag wordt gevormd. Dit maakt deze verdeler uitermate geschikt voor verwarmen, maar ook voor koelen. Door deze isolatielaag ontstaat nagenoeg geen condensvorming op de verdeler. Deze verdeler wordt daarom veel toegepast in combinatie met een warmtepomp, die in de winter verwarmd en in de zomer koelt. Standaard is deze verdeler voorzien van 1" kogelkranen, 2 automatische ontluichters en inregelbare flowmeters.

Let op

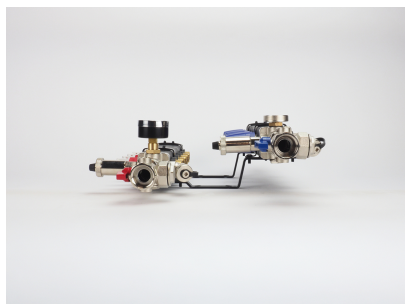
Euroconus-aansluitkoppelingen zijn niet inbegrepen. Selecteer het juiste aantal (twee per groep) en voeg deze toe aan uw bestelling.

Garantie

Op het casco van de kunststof kokers heeft u een garantie van 10 jaar en op appendages een garantie van 2 jaar.

Technische details

Artikelnummer: W50002
EAN-code: 8718531993600



Specificaties MAGNUM Open Kunststoff Verdeler

Sterke kunststof vloerverwarming verdeler van losse componenten met flow-meters inbegrepen;

- gemaakt van door glasvezel versterkte polyamide
- dubbelwandig en daarmee geschikt voor koeling zonder de unit te isoleren (Normal
0 false 21 false false false NL X-NONE X-NONE

/* Style Definitions */

