



Provarmo

vloerverwarming & vloerkoeling

T 0348 - 74 40 23

www.provarmo.nl



De OCP-verdeler wordt compleet in een verpakkingendoos geleverd en voorzien van;

- Wilo toerengeregelde A-label circulatiepomp
- Thermostaatventiel met capillaire voeler in aanvoer
- Instelbaar voetventiel in de retour
- Maximaal beveiliging 60°C +/- 5K
- Thermometer in bovenbalk
- Thermo-manometer in onderbalk
- Automatische ontluucher voor bovenbalk (los meegeleverd)
- Vul-aftapkraan
- Thermostatiseerbaar ventiel M30x1,5 op groepsniveau aanvoer 3/4" Euroconus
- Instelbaar voetventiel op groepsniveau retour 3/4" Euroconus
- Rubberen trilling dempers op wand montage ogen en ophangset
- Geleidebochten 2 per groep
- Verdeler beschermingshoes en dit productblad

Provarmo OCP-verdeler

Compacte stalen mengverdeler met onder aansluitingen

Deze verdeler is compleet samengebouwd en geschikt voor hoofd- en bijverwarming, afgeperst op 7 bar en gemoffeld in een zwarte epoxycoating en wordt geleverd van 2 tot en met 12 groepen.

De primaire aansluitingen (aanvoer en retour) bevinden zich aan de onderzijde en zijn allen voorzien van een 3/4" binnendraad aansluiting. De OCP-verdeler is voorzien van een eigen mengregeling en toerengeregelde A-label circulatiepomp, hiermee is dit een hydraulisch neutrale uitvoering en heeft deze geen directe invloed op de primaire installatie.



Provarmo

vloerverwarming & vloerkoeling

T 0348 - 74 40 23

www.provarmo.nl

Technische specificaties

“Voor de professionele installateur.”



Provarmo OCP-verdeler

Materiaal	staal
Maximale bedrijfsdruk	7 bar
Aansluiting aanvoer/retour	3/4" binnendraad
Aantal groepen	2 t/m 12 groepen



Artikelnr.	OCP-verdeler	Breedte mm	Diepte mm	Hoogte mm
10002	OCP 2-groeps	335	175	295
10003	OCP 3-groeps	390	175	295
10004	OCP 4-groeps	445	175	295
10005	OCP 5-groeps	500	175	295
10006	OCP 6-groeps	555	175	295
10007	OCP 7-groeps	610	175	295
10008	OCP 8-groeps	665	175	295
10009	OCP 9-groeps	720	175	295
10010	OCP 10-groeps	775	175	295
10011	OCP 11-groeps	830	175	295
10012	OCP 12-groeps	885	175	295

