



Filtratiesysteem voor het filteren van deeltjes (gesloten filtratie circulatie: reinigingstank -> pomp -> filter -> reinigingstank). Geschikt voor gebruik met niet-agressieve waterige producten. Dit systeem is niet geschikt voor het filteren van vezelachtige deeltjes of verf.

Deze machine voldoet aan de EMC-richtlijn 2004/108/EG (richtlijn voor Elektro Magnetische Compatibiliteit) en LVD-richtlijn 2006/95/EG (Low Voltage Directive ofwel Laagspanningsrichtlijn).

Uitgerust met zakfilter- en cartridgefilterbehuizing. Zonder zakfilter, zonder cartridgefilter. Deze worden meegeleverd op aanvraag.

**Prijs: € 2.260,00**

Bouwjaar : 2008  
 Serienummer : n.v.t.  
 Nieuwprijs : € 4.520,00

#### Technische specificaties

Model	Gesloten filtratie systeem	
Externe afm. (mm)	510 x 330 x 1100 (h)	
Vulniveau (l)	37	
Materiaal:		
kranen	RVS (AISI 316L)	
platform, filter behuizing	RVS (AISI 304 / DIN 1.4301)	
pomp	RVS (AISI 304 / DIN 1.4301)	
slangen	EPDM	
Temperatuurbereik (°C)	Omgeving - 80	
Pomp	Centrifugaalpompe Grundfos CM 3-4, 1-fase, 15-65 l/min, 2 bar, Seal AQQE, regelventiel voor aanpassing doorvoer	
Filterbehuizing	P2S zakfilterbehuizing Manometer Isolatiekleppen Leegloopkraan Ontluchtingsklep	20" filtercartridgebehuizing Manometer Isolatiekleppen Leegloopkraan Ontluchtingschroef
Invoer	R 3/4"	
Uitvoer	R 1/2"	
Leegloopkraan	R 1/2"	
Slangen	2 + 2 m	
Sturing	aan/uit via bedieningspaneel reinigingstank. Beveiligd tegen drooglopen.	
Voltage (VAC)	220-240	
Frequentie (Hz)	50	
Aansluitvermogen (W)	500	

