

Everpure-Claris Filtratiesystemen voor Koffie & Vending

De Claris waterfiltersystemen zijn tot in het detail ontworpen op basis van de kwaliteit- en service-eisen van de moderne Horeca. Een mijlpaal, nieuwe standaard, in de wereld van Catering en Vending. De Claris systemen combineren hoogwaardige filtratietechnologie met een doordachte montagetechniek.

Als technologie belangrijk is... CLARIS heeft het.

De Claris filters bieden vele voordelen.

- In een handomdraai te vervangen filterpatroon.
- Instelbare bypass regeling
- Verminderen van kosten voor onderhoud en defecten ten gevolge van kalkvorming en mineraal-afzetting.
- Verzekeren van maximale prestaties en een lange levensduur van de apparatuur.
- Verminderen van storingen - "buiten dienst" - en daardoor teleurgestelde klanten.
- Koffie met een perfecte crème, volle smaak en aroma.
- Optimale watersamenstelling van de hoogste normen.
- Optimaal gebruik van de ingrediënten en technologie met een verbeterd energieverbruik.



Een 5 stappen waterfiltratiesysteem.

Leidingwater bevat, per regio verschillend, een waaier aan zwevende en opgeloste organische en anorganische stoffen. Zelfs drinkwater volgens de scherpste normen bevat elementen die problemen kunnen vormen voor apparatuur en de kwaliteit van de dranken en bereidingen waarvoor ze gebruikt wordt.

De Claris filtersystemen bieden een 5 stappen filtratieproces om deze problemen voorkomen en een vlotte werking te waarborgen.

Stap 1: Een voorfiltratie media aan de ingang van de filterpatroon stopt de grove onzuiverheden zoals zand en gruis.

Stap 2: Het ion-selectief Claris filter medium verlaagt de carbonaathardheid, de waterhardheid en het mineraalgehalte in het water. Het filtermateriaal verwijdert eveneens zware metalen zoals lood, koper en cadmium.

Stap 3: Fijnfiltratie door het filter medium houdt fijne onzuiverheden tegen.

Stap 4: Een hoog performante Carbon Block filter verwijdert organische stoffen, ongewenste geuren en smaken en Chloor van zowel het behandelde als het bypass water. Het filtermateriaal verwijdert eveneens zware metalen zoals lood, koper en cadmium.

Stap 5: De 5 micron filtratie stopt de onzuiverheden, zwevende deeltjes, tot 0,005 mm voor een maximale apparatuur bescherming.

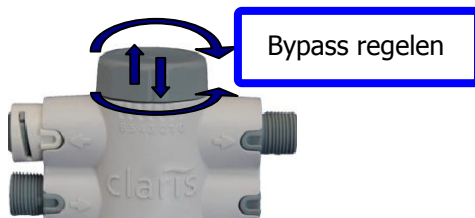
Voor Vending toepassingen:

°DH	Bypass	Capaciteit (liter)				Capaciteit (kopjes à 15cl)			
		S	M	L	XL	S	M	L	XL
< 6	6	3540	4350	8700	8700	23600	29000	58000	58000
7	5	2430	4290	7140	8700	16200	28600	47600	58000
8	5	2120	3750	6250	8700	14133	25000	41667	58000
9	5	1890	3330	5560	8000	12600	22200	37067	53333
10	5	1700	3000	5000	7200	11333	20000	33333	48000
11	4	1290	2270	3790	5450	8600	15133	25267	36333
12	4	1180	2080	3470	5000	7867	13867	23133	33333
13	4	1090	1920	3200	4610	7267	12800	21333	30733
14	4	1010	1790	2980	4290	6733	11933	19867	28600
15	4	940	1670	2780	4000	6267	11133	18533	26667
16	4	880	1560	2600	3750	5867	10400	17333	25000
17	4	830	1470	2450	3530	5533	9800	16333	23533
19	4	750	1320	2190	3160	5000	8800	14600	21067

Technische informatie		S	M	L	XL
Hoogte van het filtersysteem	(mm)	365	475	410	525
Hoogte van het filterpatroon	(mm)	282	392	359	475
Diameter van het filterpatroon	(mm)	95	95	136	136
Min. afstand tot de vloer	(mm)	40	40	40	40
Aansl. schroefdr. BSP (in/out)		3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Gewicht	(kg)	1,3	1,8	3,2	4,3
Art.nr. systeem: filterkop + patroon		E12013	E12014	E12015	E12016
Art.nr. vervangingspatroon		E12009	E12010	E12011	E12012



Het plaatsen van een filterpatroon is eenvoudig:
1. in houder duwen
2. kwartslag draaien



Bypass regelen



Spoelen, ontluften, waterstaal nemen...
Eenvoudig via het kraantje op de kop.