



BIG yellow



ikke til drikkevand



teknisk brug

**TOTAL DEMINERALISERING
AF VAND**



Profine® BIG Yellow

- ion-bytning af anioner og kationer fjerner alle salte i vandet
- fjernelse af salte ned til < 2 µS/cm
- beskytter maskiner mod tæring, da der ikke er salte i vandet
- kun beregnet til professionelt eller industrielt formål

BIG FILTER DIMENSIONER

VARIANTER			
VARENUMMER	STØRRELSE	DIAMETER MM	HØJDE MM
PBBLP200	BIG 2.0	135	310
PBBLP300	BIG 3.0	135	385
PBBLP450	BIG 4.5	175	395
PBBLP600	BIG 6.0	175	465

FORPAKNING DIMENSIONER

FORPAKNING			
STØRRELSE	LÆNGDE MM	BREDE MM	HØJDE MM
BIG 2.0	140	140	330
BIG 3.0	140	140	410
BIG 4.5	180	180	415
BIG 6.0	180	175	480

GENERELLE EGENSKABER

Profine® BIG YELLOW filteret er en del af en bred vifte af Profine® produkter testet og designet til at imødekomme alle krav til professionel vandbehandling. Det er ideelt til brug i industrielle og professionelle applikationer, hvor der er brug for vand uden salte. Takket være den unikke sammenblanding af ionbytter resin, sikrer Profine® BIG Yellow filteret vand helt uden opløste salte. Maskineri er beskyttet mod korrosion fra salte, der normalt forekommer i vandet – f.eks. klorider. Det indbyggede filterhoved med tilslutningerne direkte på toppen af filteret reducerer størrelsen og gør udskiftning let.

BRUG

Industrielle og professionelle applikationer, hvor der er brug for vand uden salte. For eksempel:

- Autoklaver
- Laboratorier

INSTALLATION

Monteres lodret. Installationen skal udføres i henhold til lokale bestemmelser. Brug kun 3/8" slange- eller mufte forbindelser.

UDSKIFTNING

Udskift filteret når kapaciteten er opbrugt eller senest 12 måneder efter ibrugtagning.



BIG yellow

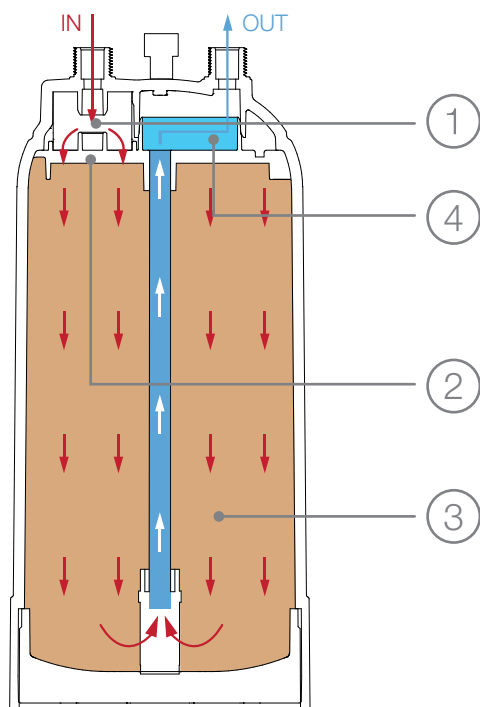


ikke til drikkevand



teknisk brug

**TOTAL DEMINERALISERING
AF VAND**



4 TRINS TEKNOLOGI:

1. micrometrisk for-filtrering
2. laminart fordeler lag for optimal spredning af vandet gennem resinen
3. høj-effektiv ionbytter resin
4. afsluttende filtrering af vandet

PARAMETRE		
STØRRELSE	FLOW L/MIN	KAPACITET L*
BIG 2.0	2,2	550
BIG 3.0	3,3	800
BIG 4.5	5	1200
BIG 6.0	6,5	1600

Kapacitet baseret på vand med en ledningsevne på 360 µS/cm

***Baseret på producentens interne test**

Under drift er den faktiske kapacitet højere end angivet. Kapaciteten kan variere betydeligt afhængigt af anvendelsen og er beregnet på grundlag af forholdet mellem udstyr og brug af fastlagte tappeprogrammer.

Grundet eksterne faktorer (f.eks. variabel vandkvalitet) kan data variere fra de angivne.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER	
Driftstryk bar (min-max)	2 - 6*
Temperatur °C	4 - 30
Tilslutninger	3/8" nippel

* ved højere driftstryk skal monteres en trykreduktionsventil

KONDITIONERING

Inden første ibrugtagning skal filteret gennemskyldes. Denne første skyldning garanterer fuldstændig rensning af alle de indvendige filtreringsanordninger og resinen. Gennemskyldningen kan tage fra nogle sekunder til flere minutter (afhængig af filterets størrelse).

CERTIFICERING

Fremstillet i Italien af think:water - ISO 9001:2015 (kvalitet), ISO 14001:2015 (miljø) and MOCA certificeret.

INACTIVITY

Korte perioder med inaktivitet: gennemskyldning af filteret er nødvendig. I tilfælde af langvarig pause er det muligt at desinficere filteret.

MILJØ

Ved produktion af Profine® BIG filtre er miljøpåvirkningen tæt på 0. Alle Profine® filtre er fri for BPA.

BORTSKAFFELSE

Det brugte filter skal bortskaffes i henhold til lokale bestemmelse og 2014/955/EU (EWC 15 02 03).