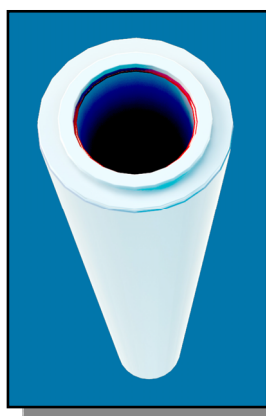
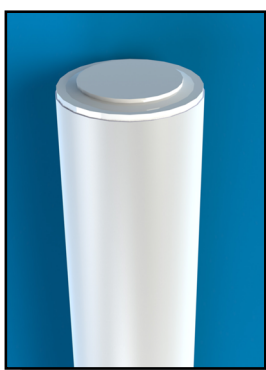


Osnovne karakteristike:

- Maksimalni diferencijalni pritisak: 4 bar (pri temperaturi do 50°C),
- Maksimalna radna temperatura: 82°C (pri diferencijalnom pritisku manjim od 1 bar).
- Materijal izrade: polipropilen ("melt blown" način izrade),
- Verzije izrade: 30", 60",
- Odličan odnos filterska površina/protok,
- Pogodni kao prefilter u raznim oblastima (punionice vode, punionice sokova, mlekare...).

Efikasnost i protok vode za filtersku patronu visine 60" (testirano sa vodom temperature 20°C, viskoznosti 1,0 cP).



Oznaka filterske patrone	Apsolutna efikasnost	Nominalna efikasnost	Protok pri $\Delta p = 100\text{mbar}$
60J08	0,8 μm	0,2 μm	6 m ³ /h
60J1	1 μm	0,4 μm	10 m ³ /h
60J3	3 μm	0,8 μm	12 m ³ /h
60J5	5 μm	1 μm	35 m ³ /h
60J10	10 μm	5 μm	40 m ³ /h
60J20	20 μm	10 μm	50 m ³ /h
60J30	30 μm	15 μm	50 m ³ /h
60J40	40 μm	20 μm	50 m ³ /h
60J50	50 μm	30 μm	50 m ³ /h
60J70	70 μm	40 μm	50 m ³ /h

Kontakt:

FILTREX d.o.o.

Đorđa Stanojevića 11G

11000 Beograd

Tel/fax: +381 11 630 21 60

e-mail: office@filtrex.rs