

# Partikelfilter med automatisk backspolning

Filtrenas serie Profimat

- Pålitligt skydd mot inflöde av partiklar
- Silverbelagd rostfri silinsats mot bakterietillväxt
- Inga dyra insatsbyten
- Enkel backspolning utan avstängning av vattenflödet

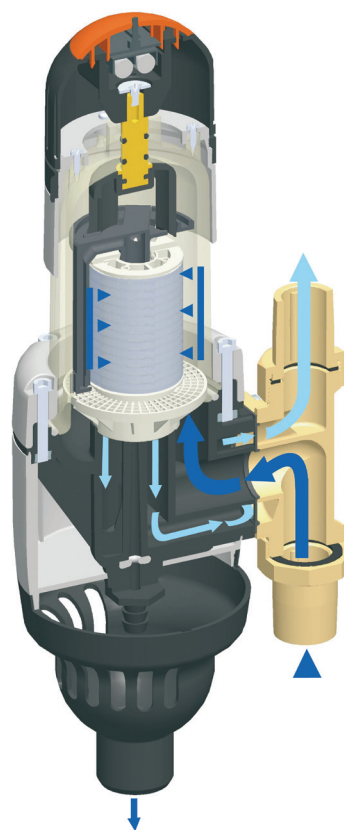
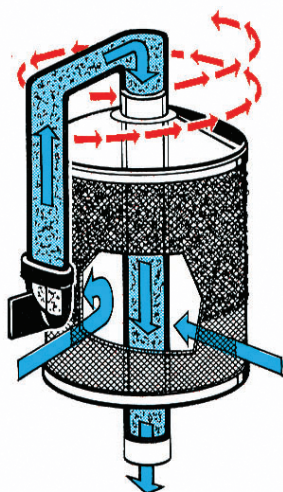


## Automatisk backspolning

Tillgänglig i 2 versioner. Tidsstyrd AT med tim, dag, vecka eller månatlig backspolning. ATP som ovan men med tryckdifferens också. Tryckdifferenser kan sättas på max 1 bar.

filtrena®

## Partikelfilter med automatisk backspolning



### Teknisk fakta

Typ	Ansl	Nom. Flöde vid 0,2 (0,5) bar tryckförlust m <sup>3</sup> /tim	Filtreringsgrad mm	Max temp °C	Längd mm	Bredd mm	Höjd över centrum rör mm	Djup under centrum rör mm	Max tryck bar	Ström
JPF-A	¾"	4,1 (6,7)	0,1	30	180	133	335	165	16	220V 50HZ
JPF-A	1"	4,7 (7,6)	0,1	30	195	133	335	165	16	220V 50HZ
JPF-A	1¼"	5,3 (8,5)	0,1	30	230	133	335	165	16	220V 50HZ
JPF-A	1½"	13 (18)	0,1	30	252	158	402	97	16	220V 50HZ
JPF-A	2"	16 (22)	0,1	30	280	158	402	97	16	220V 50HZ
JPF-A	DN 65	25 (28)	0,1	30	240	185	405	159	16	220V 50HZ
JPF-A	DN 80	50 (65)	0,1	30	320	232	475	166	10	220V 50HZ
JPF-A	DN 100	60 (78)	0,1	30	320	232	485	176	10	220V 50HZ
JPF-A	DN 125	100	0,1	30	560	232	510	185	10	220V 50HZ
JPF-A	DN 150	150	0,1	30	560	473	540	200	10	220V 50HZ
JPF-A	DN 200	200	0,1	30	600	473	540	230	10	220V 50HZ

T-Tidsstyrd - JPF-A - ¾"-2" - DN 65, 80, 100  
 TP-Tidsstyrd och tryckdifferens - ALLA

filtrena®

Filtrena AB  
 Hammargatan 9, 352 46 Växjö  
 Tel vxl +46 (0)470-44800 Fax +46 (0)470-44801  
 www.filtrena.se