

JUDO JPF Serien

Partikelfilter som förebygger korrosion i ledningsnätet.

Utvecklad för användning i bostäder, kommersiella och industriella fastigheter på deras inkommande vattenledning för att skydda mot att oönskade partiklar kommer in i rörsystemen.



JUDO backspolningsfilter

- Helautomatisk silrengöring med timer eller tryckdifferensstyrning
- 9 volts batteribackup
- Effektiv rengöring med roterande armar
- 100 micron silverbelagd rostfri sil för att motverka bakterietillväxt
- Inget avbrott på vattenflödet under spolning
- Kan monteras horisontellt eller vertikalt
- Mängden smuts som fastnat i silen kan ses genom glaset

Kompakt

Minimalt installationsutrymme

Garanterad kvalitet

Tysk konstruktion och tillverkning

JUDO JPF Serien: 20mm, 25mm 32mm

Backspolning	JPF 20mm	JPF 25 mm	JPF 32 mm
Timer kontroll 4, 8, 24 tim, 1 vecka, 1 mån	JPF AT 20mm (3/4")	JPF AT 25mm (1")	JPF AT 32mm (1 1/4")
Tryckdifferens/Timer	JPF ATP 20mm (3/4")	JPF ATP 25mm (1")	JPF ATP 32mm (1 1/4")

Teknisk fakta

JUDO JPF Serien: 20mm, 25mm 32mm

	JPF 20 mm (3/4")	JPF 25 mm (1")	JPF 32 mm (1 1/4")
Max flöde	66 l/min - 1,11 l/s	75 l/min - 1,25 l/s	90 l/min - 1,52 l/s
Max tryck	16 bar	16 bar	16 bar
Mini tryck	2 bar	2 bar	2 bar
In/ut	3/4"	1"	1 1/4"
Filteryta sil	103,7 cm ²	103,7 cm ²	103,7 cm ²
Max temp.	30°C	30°C	30°C
Vikt	6,0 kg	6,0 kg	6,0 kg
Backspolningstid	2 minuter	2 minuter	2 minuter
Backspolningsflöde	0,2 - 0,4 l/s	0,2 - 0,4 l/s	0,2 - 0,4 l/s
Backspolningsvolym	25 - 48 l	25 - 48 l	25 - 48 l
Effektbehov	10 amp	10 amp	10 amp
Silstorlekar tillgängliga	30, 100 micron (std), 320, 500	30, 100 micron (std), 320, 500	30, 100 micron (std), 320, 500

Dimension (mm):

JPF serien	AT 20 mm	AT 25 mm	AT 32 mm	ATP 20mm	ATP 25mm	ATP 32mm
A = Installations längd	180	195	230	180	195	230
B = Bredd filterhus	133	133	133	133	133	133
C = Höjd över centrum rör	335	335	335	335	335	335
D = Höjd under centrum rör	165	165	165	165	165	165
E = Centrum rör framkant	165	165	170	180	180	180
F = Avloppsanslutning	40	40	40	40	40	40

