

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: 40mm, 50mm



Backspolning	JPF 40mm	JPF 50 mm
Timer kontroll 4,8,24 tim, 1 vecka, 1 månad	JPF AT 40mm (1 1/2")	JPF AT 50mm (2")
Tryckdifferens/Timer	JPF ATP 40mm (1 1/2")	JPF ATP 50mm (2")

Teknisk fakta

JUDO JPF Serien: 40mm, 50mm

	JPF 40 mm (1 1/2")	JPF 50 mm (2")
Max flöde	266 l/min - 4,44 l/s	283 l/min - 4,72 l/s
Max tryck	16 bar	16 bar
Mini tryck	2 bar	2 bar
In/ut	1 1/2"	2"
Filteryta sil	217 cm ²	217 cm ²
Max temp.	30°C	30°C
Vikt	12 kg	13 kg
Backspolningstid	2 minuter	2 minuter
Backspolningsflöde	0,3 - 0,8 l/s	0,3 - 0,8 l/s
Backspolningsvolym	36 - 96 l	36 - 96 l
Effektbehov	10 amp	10 amp
Silstorlekar tillgängliga	30, 50, 100 micron (std), 320, 500	30, 50, 100 micron (std), 320, 500

Dimension (mm):

JPF serien	AT 40 mm	AT 50 mm	ATP 40 mm	ATP 50 mm
A = Installations längd	252	280	252	280
B = Bredd filterhus	158	158	158	158
C = Höjd över centrum rör	402	402	402	402
D = Höjd under centrum rör	97	97	97	97
E = Centrum rör framkant	207	215	227	235
F = Avloppsanslutning	20	20	20	20

