

WP-FILTER FLERPATRONHUS

Vätskefilter i rostfritt syrafast stål 316L som kan utrustas med filterpatroner från 3x20" till 40x40"



Fördelar

- Industriellt utförande av flerpatronhus avsedda för flöden upp till 110 m³/h. Högre flöden uppnås enkelt genom parallellkoppling
- Filterhusen tillverkas av syrafast stål 316L för att klara korrosiv miljö och är blästrade in- och utvändigt
- Avluftning och dränering via kulventiler
- Enkelt handhavande, standardpatroner 10" till 40" passar
- Snabblås-systemet medger enkelt patronbyte och hög säkerhet mot läckage

Pannpartner AB

Box 100 76
100 55 Stockholm

Tel: 08-664 40 50
Fax: 08-664 40 51

www.pannpartner.se
mail@pannpartner.se

Drift-data

- Max arbetstryck: **10 bar**
- Max arbetstemperatur: **80 °C**
- Material: **AISI 316L**
- Tätning: **EPDM**



Tekniska data

Modell	Anslutning	Antal patroner	Höjd (mm)	Maxflöde (m ³ /h)	Rek. flöde med aktivt kol (l/h)
WP F320 BSP	G 2"	3 x 20"	1200	4,1	1 350
WP F340 BSP	G 2"	3 x 40"	1630	8,3	2 700
WP F720 BSP	G 2,5"	7 x 20"	1200	9,7	3150
WP F740 BSP	G 2,5"	7 x 40"	1650	19,3	6 075
WP F1540 DN	DN 100	15 x 40"	1715	38,6	13 500
WP F2240 DN	DN 150	22 x 40"	1800	61	19 800
WP F4040 DN	DN 150	40 x 40"	2600	110	36 000