

Beskrivning

- » Smutsfilter för vätskor, ånga och gaser.
- » Strömningstekniskt utformat filterhus.
- » Invändig gänga enligt ISO 228.

Varianter

- » DN 8.
- » DN 65-80.
- » PN 40.
- » Stål, PN 40.
- » NPT-gänga.
- » Svetsmuff.
- » Andra maskvidder.



Tekniska data

Dimension DN	10	15	20	25	32	40	50
Tryckklass PN	16	16	16	16	16	16	16
Temperatur min °C	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20
Temperatur max °C	+180	+180	+180	+180	+180	+180	+180
Kv-värde m ³ /h	2,7	5,4	9,1	13,7	22,2	34,2	53,4
Maskvidd mm	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

Material

Hus	syrafast stål 1.4408
Renspropp	syrafast stål 1.4408
Sil	syrafast stål 1.4401
Tätning	PTFE

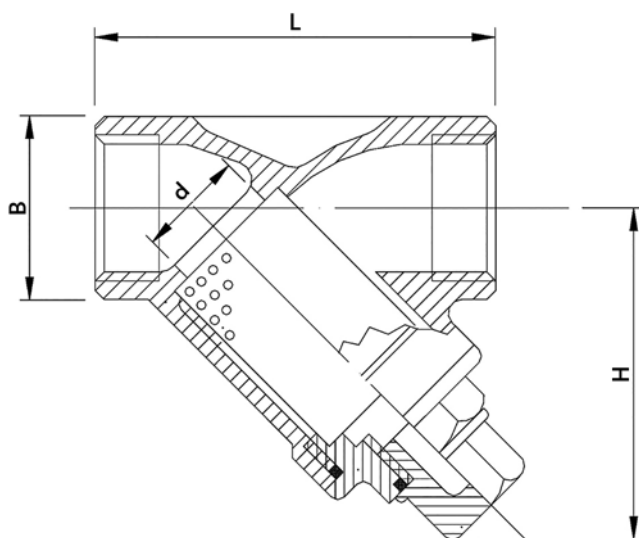
Smutsfilter VM6336

syrafast stål | DN 10-50 | PN 16 | gänga



Mått [mm] och vikt

Dimension DN	10	15	20	25	32	40	50
L	65	65	80	90	105	120	140
d	13	15	20	25	32	38	50
B	23	26	33	41	49	56	69
H	46	46	55	70	73	81	94
Vikt [kg]	0,23	0,23	0,36	0,70	0,90	1,20	1,90



Märkning

Smutsfiltret är märkt med DN, PN, fabrikat och material samt pil som visar flödesriktningen.

Montage

Montera med renspluggen nedåt, beakta flödesriktningsspil.

Skötsel

Silinsatsen rengörs och bytes vid behov.

Beställningstext

Smutsfilter VM6336 i syrafast stål, DN....., PN 16 i gängat utförande.