

Smutsfilter, gjutjärn, DN 10-50, PN 16, invändig gänga.



Reservation för eventuella konstruktions- och tekniska ändringar | VM 6331 | 2008-10-07

Beskrivning

- Smutsfilter för vätska, ånga och gaser.
- Filterhuset är strömningstekniskt utformat.
- Invändigt gängad anslutning enligt DIN 2999.

Alternativa utföranden

- Mässing (VM 6380-6381).
- Sil med andra maskvidder.
- NPT-gänga.
- Propp med utblåsningsventil.
- Högre tryckklass.
- Svetsmuff.

Material

DN	10	15	20	25	32	40	50
Hus av gjutjärn EN-JL1040	•	•	•	•	•	•	•
Renspropp av gjutjärn EN-JL1040	•	•	•	•	•	•	•
Sil av rostfritt syrafast stål EN 1.4571	•	•	•	•	•	•	•
Propp-packning av uniblau	•	•	•	•	•	•	•

(• = ingår i utförande)

Tekniska data

DN	10	15	20	25	32	40	50
Tryckklass PN 16	•	•	•	•	•	•	•
Kv-värde m ³ /h	3,7	5,3	8,7	15,8	23,2	39,6	63,2

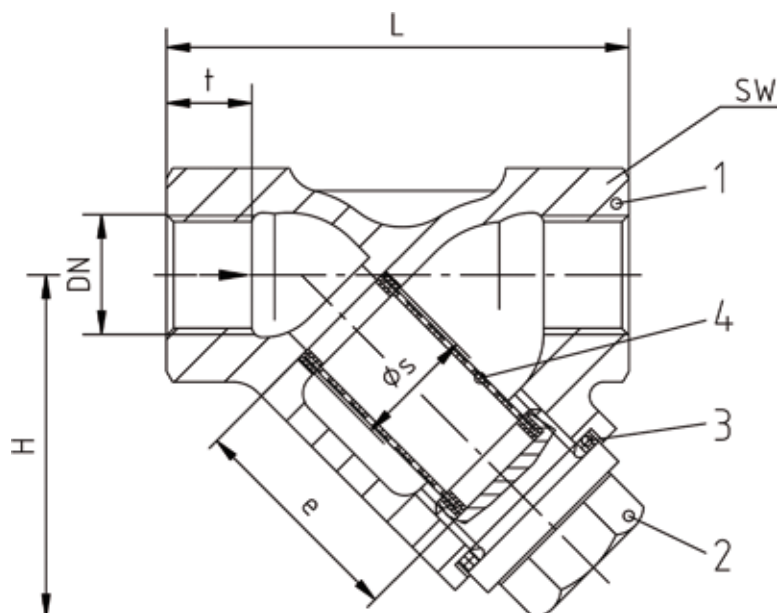
(• = ingår i utförande)

Max arbetstryck bar (e) vid temperatur

PN	110°C	120°C	200°C	300°C
16	16	16	13	10

Observera att hänsyn måste tagas till gällande normer.

Måttskiss



Mått (mm) och vikt

DN	10	15	20	25	32	40	50
L	80	80	95	100	120	140	180
H	50	50	63	66	73	86	97
t	15	15	16	18	18	22	26,5
e	35	35	41	51	58	71	78
s	19	19	24	32	38	48	59
SW	32	32	36	46	55	65	75
Maskvidd	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Vikt (kg)	0,45	0,45	0,6	1,1	1,4	2,1	3,5

Detaljlista

1	Hus
2	Propp
3	Propp packning
4	Sil

Märkning

Smutsfiltret är märkt med DN, PN, material, tillverkare samt flödesriktningspil.

Montage

Beakta flödesriktningspilen.

Montera med renspluggen nedåt.

Skötsel

Silinsatsen rengöres och bytes vid behov.

Manual

Manual tillhandahålles på begäran.

Miljödeklaration

Miljödeklaration tillhandahålles på begäran.

Beställningsnummer

DN	Artikel nr
10	6331010
15	6331015
20	6331020
25	6331025
32	6331032
40	6331040
50	6331050