

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

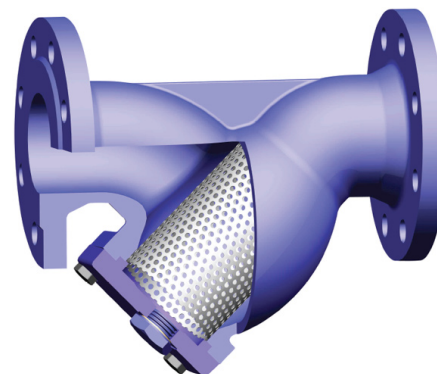
Smutsfilter för varmt och kallt vatten, tryckluft och mättad ånga.

BESKRIVNING

Smutsfilter med epoxybehandlad yta. Hus med demonterbart lock för utbyte eller rengöring av silinsatsen. Från DN50 och uppåt är locket försett med proppat hål för avtappningsventil 1".

IA 9150 i gjutjärn med flänsar PN 16

IA 9250 i segjärn med flänsar PN 16



IA 9150

GODKÄNNANDE

Godkänd för användning enligt PED 97/23/EC.

TEKNISKA DATA**Arbetstemperaturområde**

Arbetstemperatur	Max. Arbetstryck
-10 - +120°C	16 bar
< 200°C	13 bar

Fläns BS EN 1092-2

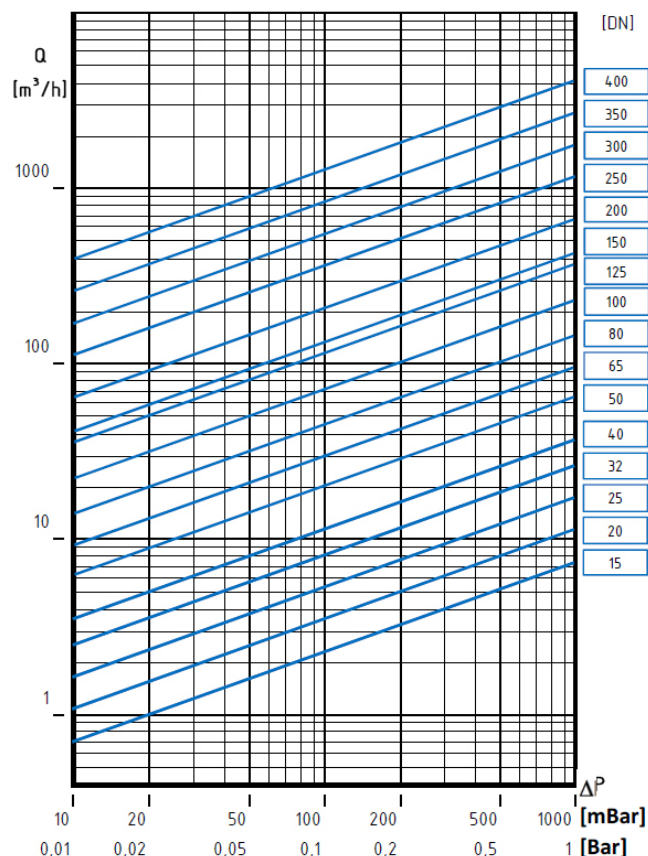
Bygglängd EN 558-1

Test EN 12266-1

Tryckfall se diagram samt tabell sid 2

MATERIAL

Nr.	DETALJ	IA 9150	IA 9250
1	Hus	GG25, epoxycoating	GGG40.3, epoxycoat
2	Lock	GG25, epoxycoating	GGG40.3, epoxycoat
3	Filter	AISI 304	
4	Packning	Klingsil	
5	Packning	Koppar	
6	Propp (från DN50)	Stål	



MÅTT [MM]

DN		15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	
L	Hus	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730	850	980	1100	
H		65	78	88	126	135	145	165	175	236	267	298	340	390	440	520	630	
H max		117	140	160	203	232	260	333	363	454	510	579	657	875	960	1160	1329	
B	Filter	47	61,5	69,5	82	96	100	132	149	192	227	244	313	395	425	640	699	
Ø		25	25	29	38	46	56	78	90	109	135	160	210	258	310	365	410	
D	Flöns	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405	460	520	580	
k		65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410	470	525	
g		46	56	65	76	84	99	118	132	156	184	211	266	319	370	429	480	
b		14	16	18	18	20	20	22	24	26	26	30	32	32	36	38	38	
d		14	14	19	19	19	19	19	23	23	23	28	28	28	28	31	31	
n		4	4	4	4	8	8	8	8	8	12	12	12	12	16	16	16	
Vikt [kg]		2	3	4	6	7,5	10,5	16	21,5	28,5	39	52,5	89,5	149	228	340	505	
Ø inre	Packning	i.u.	i.u.	i.u.	i.u.	60	70	98	104	135	158	185	248	309	343	i.u.	i.u.	
Ø yttre		i.u.	i.u.	i.u.	i.u.	50	60	85	90,5	120	140	168	225	300	320	i.u.	i.u.	
H		i.u.	i.u.	i.u.	i.u.	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	i.u.	i.u.	
Kvs	[m³/h]	7,2	11,2	18,4	27	37,1	63,3	94,9	147	234	368	417	660	1236	1794	2684	4010	
Standard maskvidd		0,6									1,5							

RSK-NUMMER

DN	RSK-nr IA 9150
15	506 29 86
20	506 29 87
25	506 29 88
32	506 29 89
40	506 29 90
50	506 29 91
65	506 29 92
80	506 29 93
100	506 29 94
125	506 29 95
150	506 29 96
200	506 29 97
250	506 29 98
300	506 29 99

