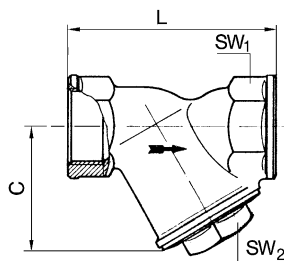


Für den Einsatz in Wasserversorgungs-, Heizungs-, Klima- und Druckluftanlagen.
Nicht für Dampf geeignet.

Gehäuse	Messing blank
Kopfstück	Messing blank
Siebeinsatz	Edelstahl
Dichtmaterial	NBR O-Ring
Gewindenorm	G-Gewinde nach ISO 228-1, Toleranzklasse B
Betriebstemperatur	-20 °C bis 110 °C



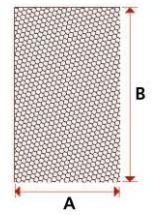
60-3 M

Schmutzfänger, Siebeinsatz Edelstahl, Maschenweite 0,5 mm und 0,8 mm

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	PN	C mm	L mm	SW 1 mm	SW 2 mm	Maschenweite mm
105688	60-1 M	G 1/4	8	20	40,0	55,0	18	20	0,5
105689	60-2 M	G 3/8	10	20	40,0	55,0	21	20	0,5
105690	60-3 M	G 1/2	15	20	40,0	58,0	25	20	0,5
105691	60-4 M	G 3/4	20	20	48,0	70,0	31	27	0,5
105692	60-5 M	G 1	25	20	56,0	87,0	38	32	0,5
105693	60-6 M	G 1 1/4	32	20	64,0	96,0	47	36	0,5
105694	60-7 M	G 1 1/2	40	20	73,0	106,0	57	38	0,5
105695	60-8 M	G 2	50	20	89,0	126,0	67	46	0,5
140984	60-9 M	G 2 1/2	65	16	105,0	150,0	85	48	0,8
140985	60-10 M	G 3	80	16	120,0	169,0	99	55	0,8
126304	60-11 M	G 4	100	16	162,0	219,0	125	100	0,8

Schmutzfänger, Siebeinsatz Edelstahl, Maschenweite 0,2 mm

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	PN	C mm	L mm	SW 1 mm	SW 2 mm	Maschenweite mm
140986	60-1 M-0,2	G 1/4	8	20	40,0	55,0	18	20	0,2
140987	60-2 M-0,2	G 3/8	10	20	40,0	55,0	21	20	0,2
140988	60-3 M-0,2	G 1/2	15	20	40,0	58,0	25	20	0,2
140989	60-4 M-0,2	G 3/4	20	20	48,0	70,0	31	27	0,2
140990	60-5 M-0,2	G 1	25	20	56,0	87,0	38	32	0,2
140991	60-6 M-0,2	G 1 1/4	32	20	64,0	96,0	47	36	0,2
140992	60-7 M-0,2	G 1 1/2	40	20	73,0	106,0	54	38	0,2
140993	60-8 M-0,2	G 2	50	20	88,5	126,0	67	46	0,2



Ersatzsieb für Schmutzfänger aus Messing, Maschenweite 0,5 mm und 0,8 mm

Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung	A mm	B mm
105696	62 M	Für Anschlussgröße G 1/4, G 3/8, G 1/2	18,0	32,0
105697	63 M	Für Anschlussgröße G 3/4	24,0	41,0
105698	64 M	Für Anschlussgröße G 1	30,0	47,0
105699	65 M	Für Anschlussgröße G 1 1/4	36,0	50,0
105700	66 M	Für Anschlussgröße G 1 1/2	42,0	57,0
105701	67 M	Für Anschlussgröße G 2	53,0	70,0
141017	68 M	Für Anschlussgröße G 2 1/2	63,0	83,5
141018	69 M	Für Anschlussgröße G 3	74,0	89,5
141019	70 M	Für Anschlussgröße G 4	102,0	129,5



62 M

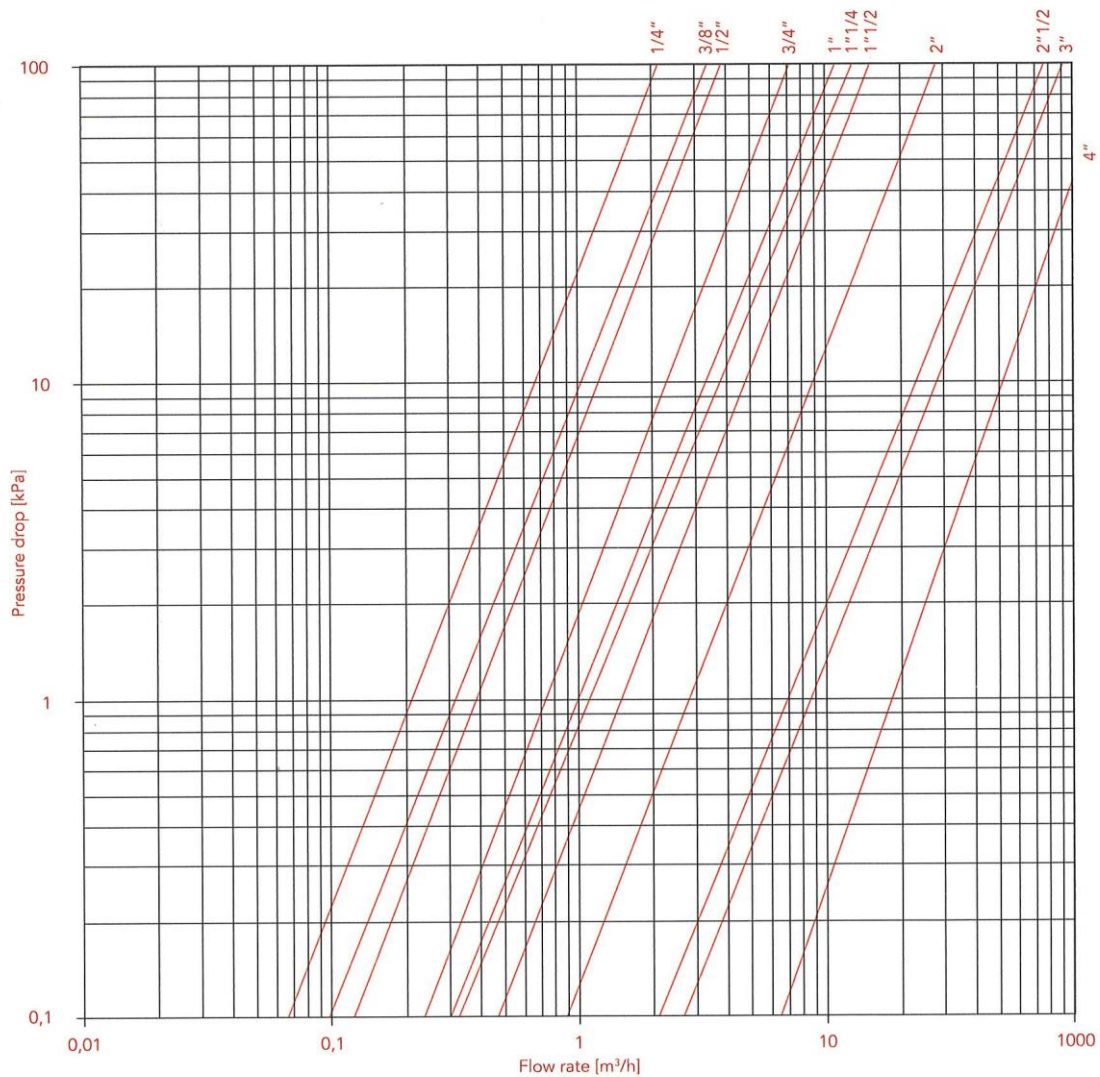
Ersatzsieb für Schmutzfänger aus Messing, Maschenweite 0,2 mm

Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung	A mm	B mm
141026	62 M-0,2	Für Anschlussgröße G 1/4, G 3/8, G 1/2	18,0	32,0
141027	63 M-0,2	Für Anschlussgröße G 3/4	24,0	41,0
141028	64 M-0,2	Für Anschlussgröße G 1	30,0	47,0
141029	65 M-0,2	Für Anschlussgröße G 1 1/4	36,0	50,0
141030	66 M-0,2	Für Anschlussgröße G 1 1/2	42,0	57,0
141031	67 M-0,2	Für Anschlussgröße G 2	53,0	70,0



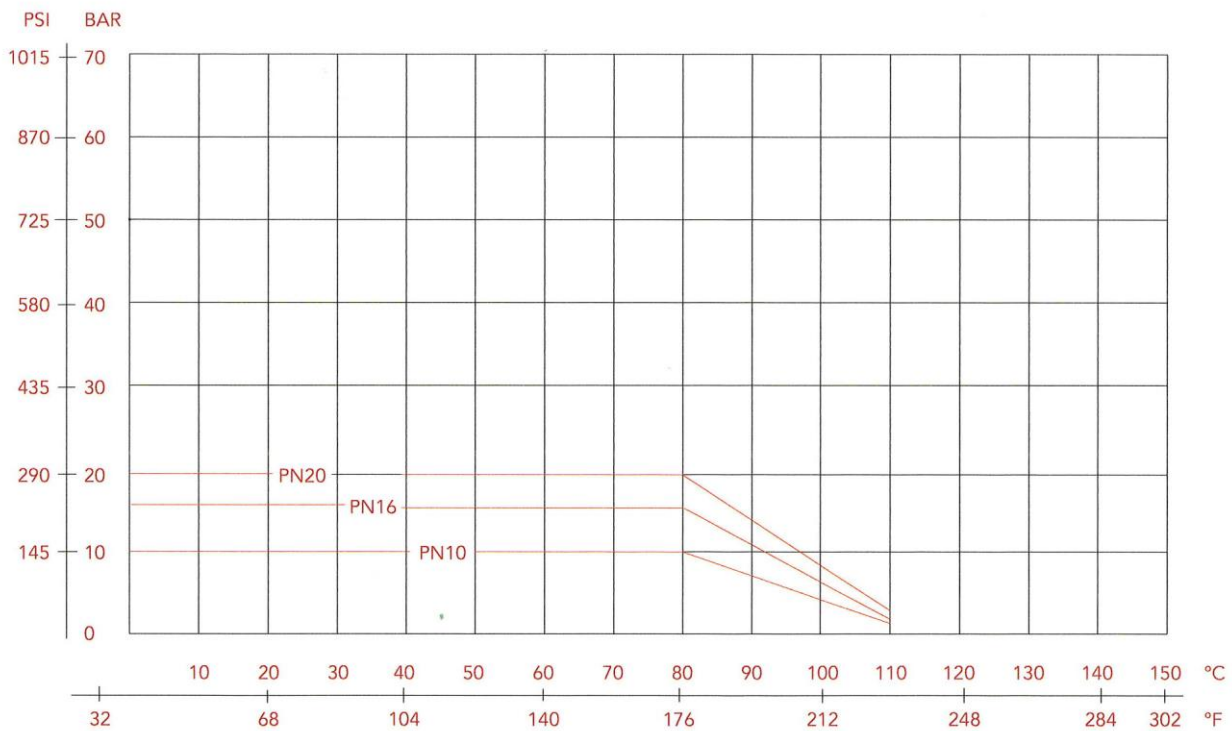
62 M-0,2

FLOW RATE AND PRESSURE DROP CHART WITH WATER



SIZE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"	1"1/2"	2"	2"1/2"	3"	4"
Kv	2,20	3,40	3,80	7,20	11	13	15	28	77	93	146

PRESSURE- TEMPERATURE DIAGRAM



The values shown by the dropping lines state the maximum limit of employment of the valves.
 The shown valves are approximate.