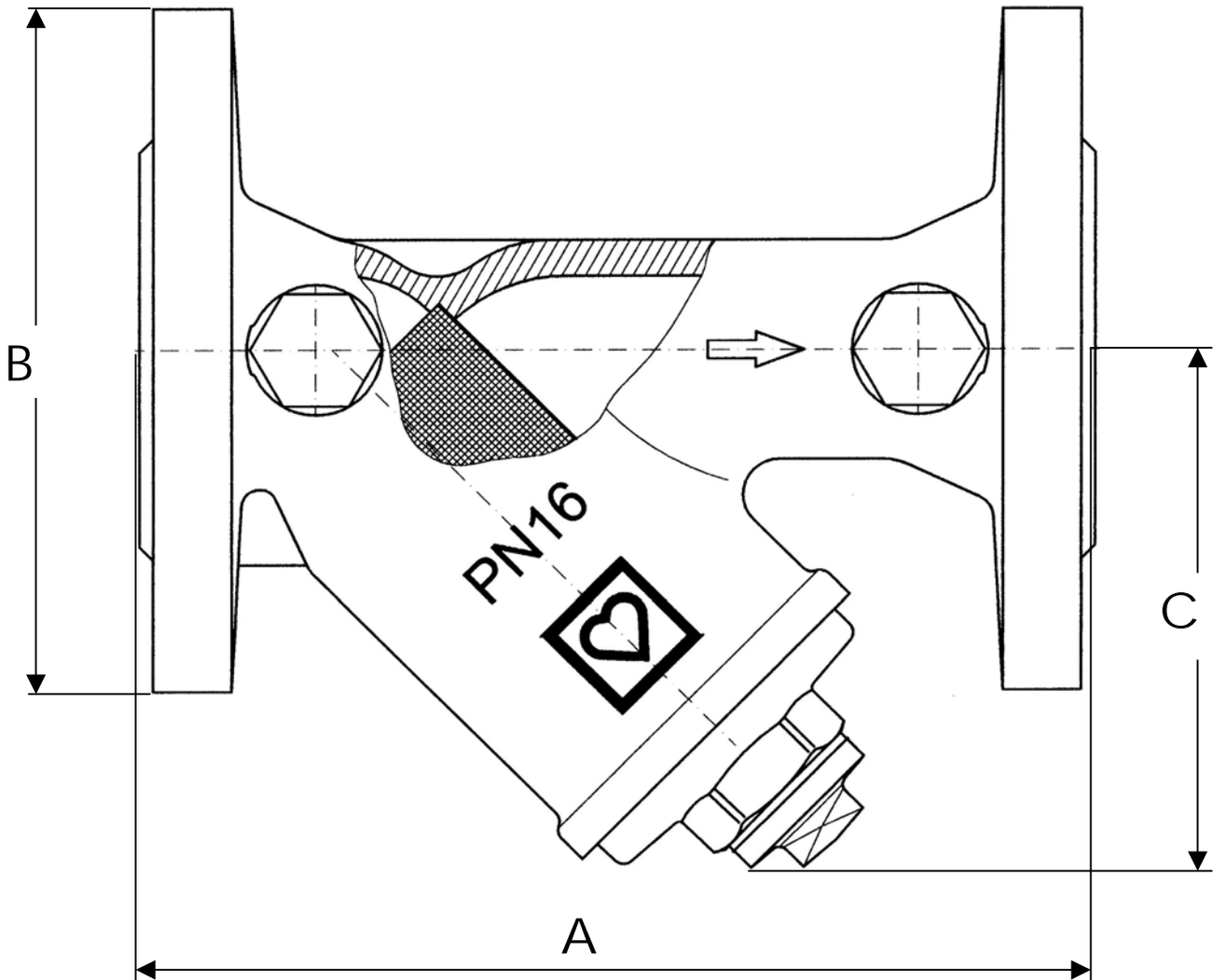


Herz Schmutzfänger in Flanschausführung aus Grauguss



Herz Nr.	DN	Baulänge [A]	Flansch Ø [B]	Stutzhöhe [C]	Filter Ø	Filterlänge	Kvs
1 4111 83	25	160	115	85	36	82	13,8
1 4111 84	32	180	140	105	42,5	99	21,5
1 4111 85	40	200	150	140	50	114	30
1 4111 86	50	230	165	146	61,5	119,5	42
1 4111 87	65	290	185	185	79	134	64,3
1 4111 88	80	310	200	200	90	149	148,6

HERZ-Schmutzfänger in Y-Bauform mit Flansanschluss. Mit feinmaschigem Sieb aus Chromnickelstahl. Maschenweite 0,75mm. Gehäuse aus Grauguss GJL 250 nach EN 1561, Flansche nach EN 1092, PN 16; Baulänge gemäß ÖNORM EN 558-1, Grundreihe 1, blau lackiert. Deckel mit Entleerungsbohrung und Verschlussstopfen 1/2. 4 Bohrungen Rp 1/4 mit Verschlussstopfen für Differenzdruckmessung. Messventile 1 0284 01 und 1 0284 02 sind separat zu bestellen.