

# Type 125513

Armaturen für Schiffbau und Industrie  
Valves for shipbuilding and industry



**Umschaltbarer Doppelfilter, PN 10**  
- Ein- und Austritt auf der gleichen Seite -  
aus Grauguss EN-JL1040  
Siebeinsatz aus Edelstahl  
Maschenweite 0,5 mm (500 my)  
Flansche nach DIN PN 10

**switchable double filter, PN 10**  
- in- and outlet on the same side -  
in cast iron EN-JL1040  
screen in stainless steel  
mesh 0,5 mm (500 my)  
flanges acc. to DIN PN 10

**Materialspezifikation:**

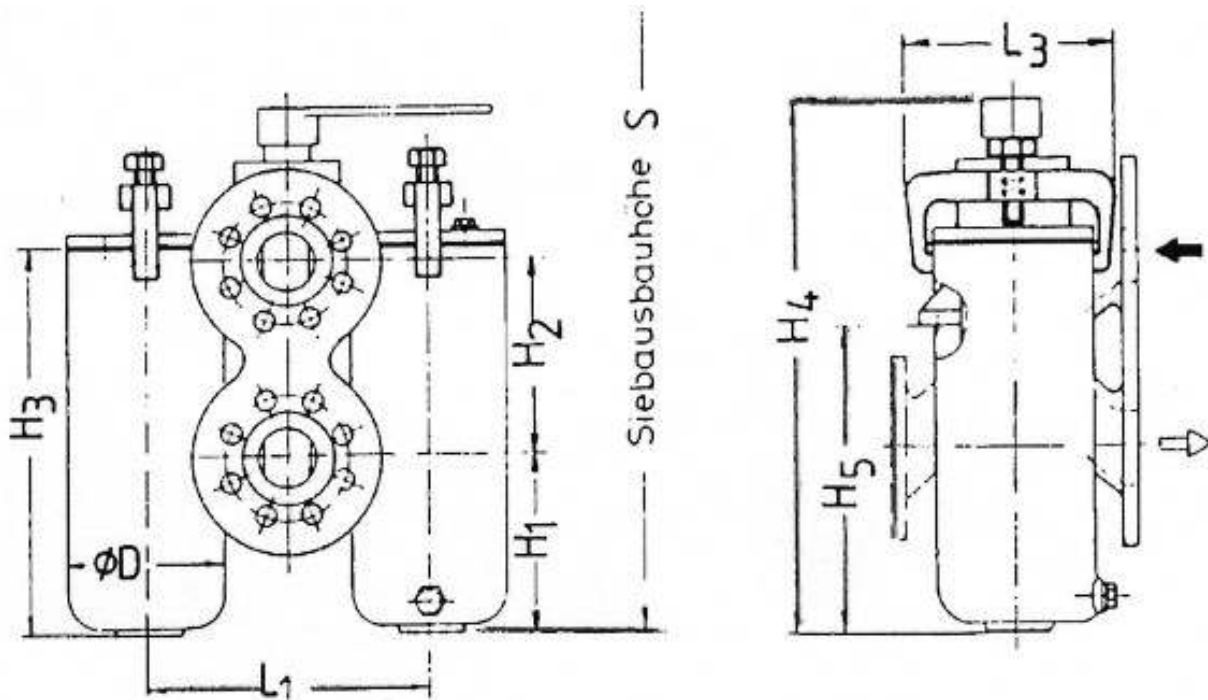
Gehäuse:	EN-GJL-250	EN-JL1040
Deckel:	EN-GJL-250	EN-JL1040
Hahnkücken:	EN-GJL-250	EN-JL1040
Siebeinsatz:	X5CrNiMo17-12-2	1.4401

Siebeinsatz mit anderen Maschenweiten möglich!

**material specification:**

body:	EN-GJL-250	EN-JL1040
bonnet:	EN-GJL-250	EN-JL1040
plug:	EN-GJL-250	EN-JL1040
screen:	X5CrNiMo17-12-2	1.4401

screen also possible with other mesh perforations!



Type 125513

NW/DN	ØD	H1	H2	H3	H4	H5	L1	L3	S	D	PCD	Holes	KG
20	70	50	105	160	260	105	148	105	320	105	75	4 x 14	16
25	80	85	115	200	295	135	160	150	350	115	85	4 x 14	19
32	100	105	140	245	370	165	190	145	450	140	100	4 x 18	27
40	120	140	150	295	415	210	220	210	550	150	110	4 x 18	35
50	120	148	165	333	465	235	260	225	620	165	125	4 x 18	40