

Schmutzfänger Y – Form TYP DELTA-YS für flüssige und gasförmige Medien

Das System von DELTAFILTER Filtrationssysteme GmbH ist der richtige Schritt zur kostensenkenden und umweltfreundlichen Filtration.

- Einsatz bei Flüssigkeiten, Dämpfen und Gasen
- Innengewinde, Anschweißenden oder Flansche
- Flanschanschlüsse nach DIN, EN oder ANSI
- Druckstufen PN6, PN10, PN25 oder PN40, abhängig auch vom Gehäusewerkstoff
- Gehäuse erhältlich in Grauguss GG25 (JL1040), Sphäroguss GGG40 (JS1030), Stahlguss GS-C25 und Edelstahlguss 1.4408
- Sieb generell aus Edelstahl 1.4301
- Standardfeinheiten in Abhängigkeit der Nennweite von 500 µm – 5000 µm
- Feinsiebe, z.B. 250 µm, für alle Nennweiten erhältlich



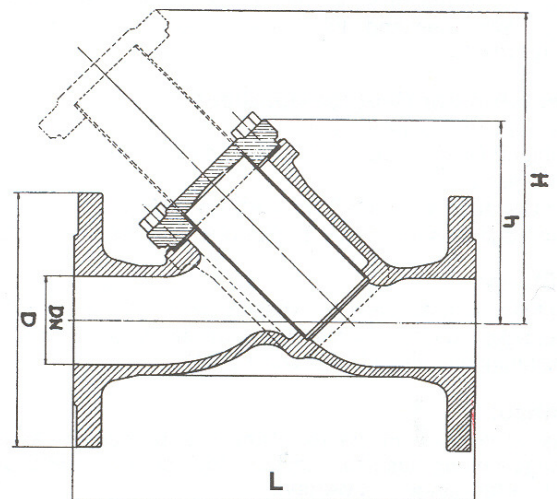
DELTA-YS-12 aus 1.4408

Funktionsbeschreibung:

Das Medium durchströmt den Schmutzfänger über ein Sieb mit großer Filterfläche. Die Reinigungswirkung ist von der gewählten Filterfeinheit abhängig. Die Schmutzpartikel werden im Sieb zurückgehalten und gesammelt. Durch regelmäßiges Reinigen des Siebes können diese dann leicht entfernt werden. Ansonsten sind unsere Schmutzfänger der Baureihe DELTA-YS nahezu wartungsfrei. Eine spezielle Bedienung ist nicht erforderlich.

Tabelle: GG 25, PN 16

DN	L	H	h
15	130	115	75
20	150	115	75
25	160	135	90
32	180	135	90
40	200	170	110
50	230	190	120
70	290	220	140
80	310	265	165
100	350	340	220
125	400	410	260
150	480	475	300



Größere Nennweiten und Sonderfeinheiten auf Anfrage.

09/13 Technische Änderungen vorbehalten.