



SCHMUTZFÄNGER

TYP Y3 EDELSTAHL

Beschreibung

Schmutzfänger in Schrägsitzform, komplett aus Edelstahl, für Wasser, Dampf und andere Medien* schützt vor Rost, Verschmutzungen und Ablagerungen in den Rohrleitungen.

1. Einfache, robuste Konstruktion für lange Lebensdauer.
2. Doppelter Siebkorb aus Edelstahl mit großer Siebfläche.
3. Leicht in der Leitung zu reinigen und zu warten.



* Bei giftigen und entflammaren Medien TLV konsultieren

Technische Daten

Typ	Y3	
Anschluss	Muffe	
Größe/Nennweite	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	
Maximaler Betriebsdruck (bar ü) PMO	21	
Maximale Betriebstemperatur (°C) TMO	220	
Standard Maschenweite	60 Mesh	

AUSLEGUNGSDATEN (NICHT BETRIEBSDATEN): Maximal zulässiger Druck (bar ü) PMA: 21
Maximal zulässige Temperatur (°C) TMA: 220

1 bar = 0,1 MPa

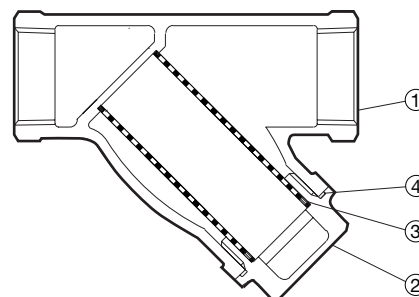


VORSICHT

Die spezifizierten Betriebsdaten NICHT ÜBERSCHREITEN: Nichtbeachtung kann zu Betriebsstörungen oder Unfällen führen. Lokale Vorschriften können zur Unterschreitung der angegebenen Werte zwingen.

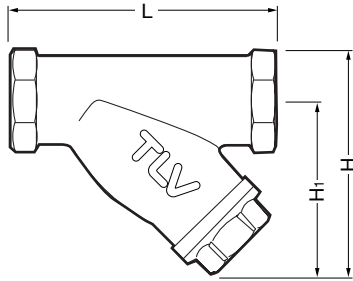
Nr.	Bauteil	Werkstoff*	DIN	ASTM/AISI
①	Gehäuse	Edelstahlguss SCS13A	1.4312	A351 Gr. CF8
②	Siebhaltedeckel	Edelstahlguss SCS13	1.4308	A351 Gr. CF8
③	Sieb innen/außen	Edelstahl SUS304	1.4301	AISI304
④	Siebdeckeldichtung	Kunstharz PTFE	PTFE	PTFE

* Vergleichbare Werkstoffe



Abmessungen, Gewichte

● **Y3** Muffe



Y3 Muffe* (mm)

Größe	L	H	H ₁	Gewicht (kg)
1/2"	78	66	51	0,3
3/4"	93	78	61	0,4
1"	108	92	71	0,6
1 1/4"	128	108	82	1,0
1 1/2"	143	122	93	1,2
2"	173	154	119	2,1

* BSP, DIN 2999, andere Anschlussnormen auf Anfrage

TLV EURO ENGINEERING GmbH

Daimler-Benz-Strasse 16-18
 74915 Waibstadt, Germany
 Tel: 07263-9150-0 Fax: 07263-9150-50
 E-mail: info@tlv-euro.de

Manufacturer
TLV[®] CO., LTD.
 Kakogawa, Japan
is approved by LRQA Ltd. to ISO 9001/14001

ISO 9001/ISO 14001

