

# Datenblatt Schmutzfänger/Datasheet strainers TX-SF



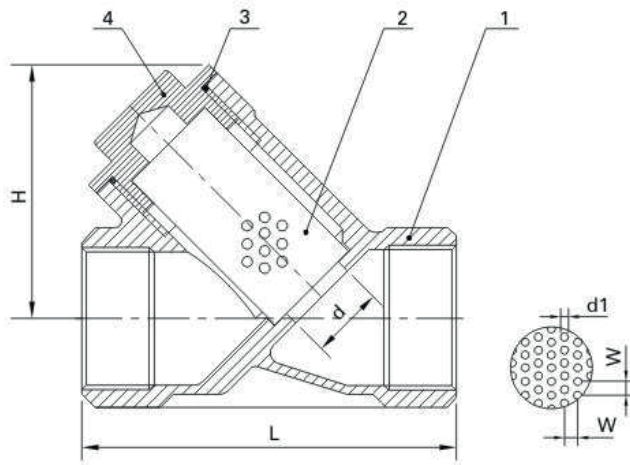
www.airpower-gmbh.com

## Beschreibung / Description

Schmutzfänger aus Edelstahl in „Y“-Form  
Anschluss: geschraubt  
Baulänge: Hersteller-Standard

Y-shaped stainless steel strainer  
Connection: screwed  
Length: manufacturer's standard

## Maßzeichnung / Dimensional drawing



## Abmessungen / Table of dimensions (mm)

DN	Größe / Size	d	L	H	W	d1	Kg
DN8	1/4"	10	64	43	2	1	0,20
DN10	3/8"	12	64	43	2	1	0,20
DN15	1/2"	15	64	45	2	1	0,21
DN20	3/4"	20	60	52	2	1	0,34
DN25	1/0"	25	90	68	2	1	0,59
DN32	1 1/4"	32	106	70	2	1	0,80
DN40	1 1/2"	38	119	80	2	1	1,06
DN50	2/0"	50	140	98	2	1	1,61
DN65	2 1/2"	61	167	117	2	1	2,99
DN80	3/0"	75	198	137	2	1	4,74
DN100	4/0"	94	238	163	2	1	7,88

Beispiel Bestellschlüssel G-1":  
Example order code G-1":

TX-SF-3/4"-020-xxx

# Technische Daten/Technical Data TX-SF

## Werkstoff / Material

Pos	Stückliste part list	Werkstoff material	Menge quantity
1	Gehäuse / body	CF8M	1
2	Sieb / screen	SS316	1
3	Gehäusedichtung / body gasket	PTFE	1
4	Abdeckung / cover	CF8M	1

## Technische Daten

1. Feinguss für Gehäuse und Haube
2. Gewinde: ISO, BS, DIN, JIS, ASME
3. Druckstufe: 800 PSI (PN40)
4. Betriebstemperatur: -25 °C bis +180 °C
5. Material: CF8M, CF8, CF3M

## Technical data

1. Investment casting for body and bonnet
2. Thread: ISO, BS, DIN, JIS, ASME
3. Pressure rating: 800 PSI (PN40)
4. Working temperature: -25°C - +180°C
5. Material: CF8M, CF8, CF3M

