

# Schmutzfänger 300 lbs

in Schrägsitzform mit Flanschanschluss nach **ANSI**



Bauform 140-A

## Verwendung:

Für Rohrleitungen vor eingebauten Messinstrumenten, Regel- oder Steuerventilen, Pumpen und ähnlichen empfindlichen Armaturen sind Schmutzfänger für fehler- und störfreie Funktion dringend notwendig.

## Betriebsbedingungen:

Flansche 300 lbs  
 Betriebsdruck 40 bar  
 Temperatur 300°C max.

## Werkstoffe:

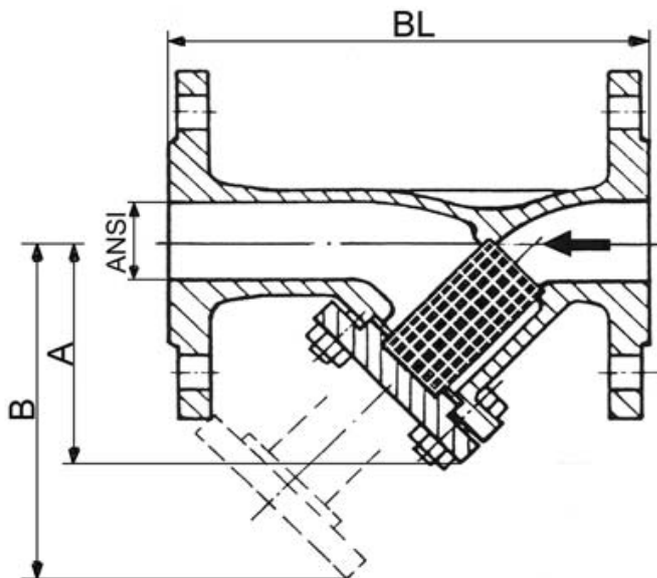
Gehäuse	Edelstahl WN 1.4408	Stahlguss GS-C25
Deckel	Edelstahl WN 1.4408/4571	Stahl GS-C 25/H II
Sieb	WN 1.4571	
Dichtung	Graphit	
Schrauben	A4 – 70	5.6 verzinkt
Muttern	A4 – 70	5-2 verzinkt

## Sonder-Ausführungen:

Feinsiebe  
 mit Ablassschraube  
 mit Heizmantel

## Bestellbeispiel:

Schmutzfänger Bauform 140-A  
 aus Edelstahl,  
 ANSI 2", 300 lbs



## Abmessungen:

ANSI	BL	D	A	B
1/2"	130	95,2	75	115
3/4"	150	117,3	80	120
1"	160	123,8	90	135
1 1/4"	180	133,4	95	135
1 1/2"	200	155,6	110	170
2"	230	165,1	120	190
2 1/2"	290	190,5	140	230
3"	310	209,6	165	265
4"	350	254,0	220	340
5"	400	279,4	260	350
6"	480	317,5	300	510
8"	600	381,0	360	580

Änderungen vorbehalten



AVEMAR cz s.r.o., Lihovarská 10, 716 03 Ostrava - Radvanice  
 Tel.: +420 596 232 996, 596 232 997, Fax: +420 596 232 998  
 E-mail: avemar@avemar.cz, web: www.avemar.cz