

**Fig. 361/561 PN50
ASA 300 lbs**

Filtre à Tamis "Y"

- Acier moulé A216WCB
- 300 lbs
- Tamis Inox
- Pour eau, vapeur et fluides non-agressifs

"Y" type Strainer

- Cast steel A216WCB
- 300 lbs
- Screen in Stainless Steel
- For water, steam, thermic medium and any other non-aggressive

"Y" Form Schmutzfänger

- Stahlguss A216WCB
- 300 lbs
- Sieb in Edelstahl
- Für Wasser, Gas, Dampf und anderen nicht aggressive Flüssigkeiten

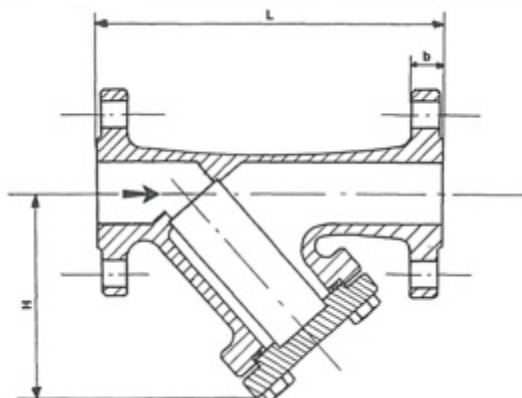


Dimensions selon la Norme ASME/ANSI B 16.10

Length according to ASME/ANSI B 16.10

Baulänge nach ASME/ANSI B 16.10

Size	L	L1	D	B	H	Poids
						Weight
						Gewicht
mm						kg
40	229	241	157	20,6	229	17
50	267	282	165	22,2	235	22
65	292	308	191	25,4	285	38
80	318	333	210	28,6	285	42
100	356	371	254	31,7	320	58
125	400	416	279	34,9	400	107
150	445	460	318	36,5	460	135
200	559	575	381	41,3	590	210
250	622	638	445	47,6	600	330
300	711	727	521	50,8	690	450
350	762	778	584	54,0	770	650
400	864	880	648	57,5	850	815



Conditions de service / Working conditions / Betriebsdruck und Temperatur

Température (°C)	100	200	300	425
Pression / Pressure / Druck (bar)	49	47	39	16

Matières / Materials / Material

Corps : ASTM A 216 WC B
Chapeau : ASTM A 216 WC B
Tamis : ASTM A 182 F 304
Joint : Metal

Body : ASTM A 216 WC B
Cover : ASTM A 216 WC B
Screen : ASTM A 182 F 304
Gasket : Metal

Gehäuse : ASTM A 216 WC B
Deckel : ASTM A 216 WC B
Sieb : ASTM A 182 F 304
Dichtung : Metal