

Nennweiten: 14" (DN350) bis 36" (DN900)
Druckstufe: ANSI 150 lbs / PN16
Flansche: AMSE B16.5 / B16.47 Serie A
 EN 1092-1 (ausgenommen DN750)

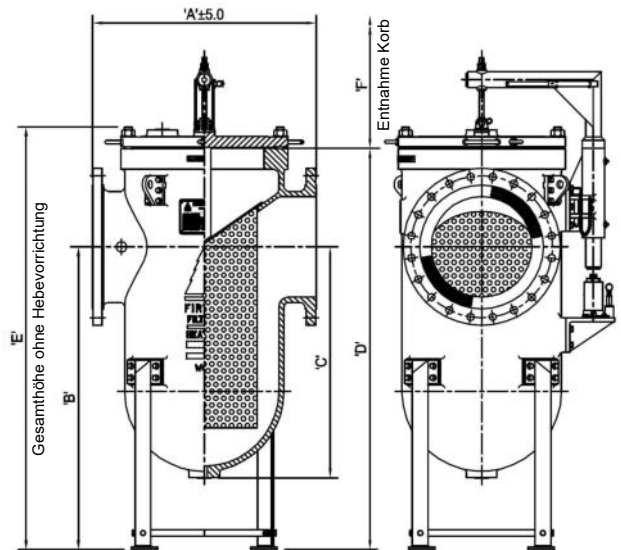
Merkmale:

- Gehäuse komplett gegossen
- verschraubter Deckel
- Grundierung rot-oxid (nur Kohlenstoffstahl)
- Ø 6 mm Lochblech als Standard
- angeschraubte Standfüße
- Entlüftung/Entleerung als Flansch
- Hebelaschen am Deckel
- Europäisches Design

Zubehör:

- Sonderfilter und -dichtungen
- Differenzdruckschalter/Anzeige
- variable Länge der Standfüße
- Entlüftung/Entleerung mit Verschlusschraube
- Hebevorrichtung für den Deckel
- Sonderlackierung

Zertifizierung: DGR 2014/68/EU,
 CE-Kennzeichnung,
 NACE MR-01-75-Zertifikat,
 Materialzeugnis EN 10204-3.1



Alle Daten werden nach Auftragserteilung bestätigt. Unsere Produkte unterliegen einer ständigen Verbesserung, wir behalten uns daher Änderungen ohne vorherige Mitteilung vor.

Technische Daten

Größe		Maße						Korbfläche [cm ²]	Entlüftung (Flansch)	Entleerung (Flansch)	Gewicht (kg)
mm	Zoll	A	B	C	D	E	F				
350	14"	850,0	1150,0	878,0	1525,0	1610,0	1070,0	10040	1"	1"	680
400	16"	850,0	1150,0	878,0	1525,0	1610,0	1070,0	10040	1"	1"	700
450	18"	1060,0	1500,0	1119,0	1945,0	2040,0	1335,0	16085	2"	2"	1360
500	20"	1060,0	1500,0	1119,0	1945,0	2040,0	1335,0	16085	2"	2"	1400
600	24"	1275,0	1750,0	1355,0	2265,0	2380,0	1600,0	25524	2"	2"	2200
750	30"	1590,0	2100,0	1717,0	2725,0	2865,0	2015,0	37357	2"	2"	4400
900	36"	1910,0	2450,0	2071,0	3185,0	3340,0	2420,0	48010	2"	2"	7300

Material

Bauteil	Kohlenstoffstahl	Tieftemperaturstahl
Gehäuse (Guss)	ASME SA216 WCB (~1.0619)	ASME SA352 LCB/LCC (~1.1156)
Deckel (Guss)	ASME SA216 WCB (~1.0619)	ASME SA352 LCB/LCC (~1.1156)
Korb	Edelstahl 316 (Ø 3 mm Lochblech als Standard / gem. Kundenspezifikation)	
Verschlussdichtung (Spiraldichtung)	Edelstahl-Graphit / gem. Kundenspezifikation	
Schraubenbolzen	ASME SA193 B7M (~1.7225) - verzinkt	ASME SA320 L7M (~1.7223) - verzinkt
Mutter	ASME SA194 2HM - verzinkt	ASME SA194 Gr. 4 - verzinkt
Unterlegscheibe	Kohlenstoffstahl - verzinkt	
Ständerfüße	Kohlenstoffstahl - feuerverzinkt	

Erklärung der Modellnummer:

A*/***/***/LBC**

Größe z.B. 350 für DN350 (14")

216 für Kohlenstoffstahl (A216 WCB)
 352 für Tieftemperaturstahl (A352 LCB/LCC)

R15 für ANSI150 Flansche
 PN16 für PN16 Flansche