



## **BFSS Serie**

Einzel - Beutelfiltergehäuse

FILTERTECHNIK

Das BFSS ist ein qualitativ hochstehendes Beutelfiltergehäuse mit vielseitigem Anwendungsbereich. Die sorgfältig verarbeitete Oberfläche garantiert eine optimale Reinigung.

#### **Technische Daten:**

Material: Edelstahl AISI 316L (1.4404)

Komplett elektropoliert

Seitenein- / Bodenaustritt Anschluss:

Seitenein- und Austritt

Anschlussmasse: 1.5" - 3" 3/8" BSP-F Entlüftung:

Filterbeutel Grösse 1 – 4 Filtereinsatz:

> mit Druckaufnahmekorb aus Edelstahl AISI 316L

elektropoliert

max. 10 bar Betriebsdruck:

min./max. 0/250°C Betriebstemp.:

#### Besonderheiten / Vorteile:

- Klappdeckel mit nur einer Dichtung / Einfachere Wartung, weniger Leckagen
- Klammerschraubenverschluss / **Einfachere** Bedienung und höhere Sicherheit.
- Das BFSS ist in allen Standardgrössen erhältlich und kann mit allen gängigen Filterbeutel betrieben werden / breites **Anwendungsgebiet**



Filter- und Desinfektionstechnik

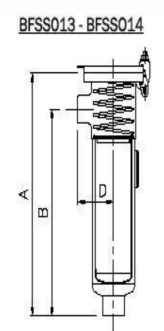
### **Technische Informationen**

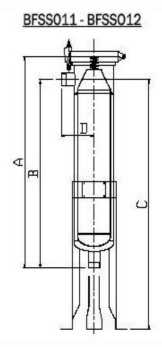
	DIMENSIONEN (mm)					VO LUMEN	ANSCHLÜSSE		GEWICHT
Тур	Α	В	min.	) Max	D	Liter	In/Out (Standard)	Entlüftung	kg
BFSS 13	315	275	Kein Fussgestell 95		95	3	1.5" BSP-M	3/8" BSP-F	8
BFSS 14	504	428	Kein Fussgestell 95		95	4	1.5" BSP-M	3/8" BSP-F	9
BFSS 11	623	515	765	915	170	17	2" BSP-M	3/8" BSP-F	26
BFSS 12	988	880	1130	1330	170	28	2" BSP-M	3/8" BSP-F	30











# Konformitätsbewertungsverfahren nach PED 2014/68

Тур	Flüssig, pD < = 0.5 bar					
	Gruppe 2 - Ungefährlich	Gruppe 1 - Gefährlich				
BFSS 13						
BFSS 14	n. Art. 4.3 gute Ingenieurspraxis	Gute Ingenieurspraxis				
BFSS 11	III. Art. 4.5 gute ingenieurspraxis					
BFSS 12		Diag.33,, Art.3, Anhang II, Modul A				

Weitere Anschlüsse und Anschlussgrössen auf Anfrage erhätlich

Gewerbestrasse 10, CH-5037 Muhen Telefon 062 737 54 80 info@swissfilter.ch, www.swissfilter.ch

