

Wege zur sauberen Lösung

SF-Beutelfilter SFBF-01 SFBF-02

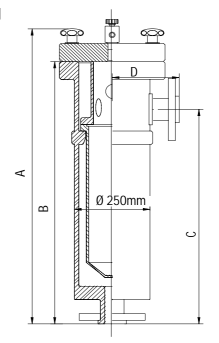
- Geringe Stillstandszeiten durch schnellen Filterwechsel
- Incl. Entlüftungsventil
- Auslaß nach Wunsch seitlich oder unten
- Dichtungen EPDM oder Viton
- Einschraubteile oder Losflansche bis DN 80

Das Filtermedium kommt nicht mit Metall in Kontakt

Zubehör:

3 Stützbeine Montagelaschen Grundplatte Ø 315mm Manometer / Druckmittler Entleerungsventil Kugelhahn DN15

Max. Betriebstemperatur	90°C / 1 bar		
Max. Betriebsdruck	6 bar / 30°C		



Größe 01	Α	В	С	D
Einschraubteil DN50	747 mm	657 mm	542 mm	182 mm
Losflansch DN50	785 mm	695 mm	580 mm	220 mm
Losflansch DN65	785 mm	695 mm	580 mm	220 mm
Losflansch DN80	812 mm	722 mm	607 mm	250 mm

Größe 02	Α	В	С	D
Einschraubteil DN50	1092 mm	1002 mm	889 mm	182 mm
Losflansch DN50	1130 mm	1040 mm	927 mm	220 mm
Losflansch DN65	1130 mm	1040 mm	927 mm	220 mm
Losflansch DN80	1157 mm	1067 mm	954 mm	250 mm

Bestellschlüssel Beutelfilter SFBF-01 / SFBF-02

SFBF	- 🔲 -		-		
	TYP	Größe		Art	
	01	Anschluss		Anschluss	Dichtung
	02	DN 50		FL - Losflansch	V - Viton
		DN 65		ET - Einschraubteil	E - EPDM
		DN 80			

Gefertigt nach Druckgeräterichtlinie 97/23/EG Artikel 3 Abs.3 Gute Ingenieurspraxis. Die Gehäuse können mit allen Flüssigkeiten betrieben werden die zur Gruppe 2 (Artikel 3) gehören wenn ein Dampfdruck von 0,5 bar nicht überschritten wird.

Tel.: +49-(0) 2224 98 98-0 Fax: +49-(0) 2224 98 98-20 www.contec - filtration.de info@contec-filtration.de