Filter-/Wasserabscheider **FWE-SERIE**



QUALIFIZIERT NACH DER SPEZIFIKATION EI 1581 7. AUSGABE, KATEGORIE M, TYP S

Der Filter-/Wasserabscheider FWE wird kundenspezifisch nach den verfahrenstechnischen Richtlinien, den geltenden gesetzlichen Vorschriften und dem Druckbehälter-Regelwerk AD2000 konstruiert und gefertigt. Andere Standards können mit dieser Baugruppe ebenfalls erfüllt werden. In die Filterbehälter werden Coalescer Elemente mit Flachdichtung und wiederverwendbare Separator Elemente eingesetzt.



ANWENDUNGSBEREICH

• Horizontaler Filterbehälter für eine stationäre Installation

TECHNISCHE DATEN

• Design und Konstruktion: El 1596 3. Ausgabe

• Auslegungsdruck: Ausgelegt auf die Druckanforderungen

• Volumenstrom: Bis zu 5000 I/min (1320 USgpm)

STANDARD DESIGN

• Material: C-Stahl (andere Ausführung auf Anfrage)

• Innenseite: Epoxyd-Beschichtung gemäß EI 1541

• Außenseite: Grundiert

• Dichtung: NBR (Buna-N)

RECOMMENDED ACCESSORIES

- Differenzdruckmanometer
- Manuelles Ablassventil
- Automatisches Entlüftungsventil
- Überdruckventil
- Sumpfheizung
- Elektronische Wassersensoren

FAUDI Aviation GmbHScharnhorststrasse 7B
D-35260 Stadtallendorf
Germany

Telefon: +49 6428 44652-570
Telefax: +49 6428 44652-223
E-Mail: contact@sefiso.com
Web: www.sefiso.com

Rev. 2.6

Filter-/Wasserabscheider **FWE-SERIE**



BESTELLSCHLÜSSEL

Behälter	Coalescer Elemente		Separator Elemente		Volumenstrom	
Modell Nr.	Modell	Menge	Modell	Menge	I/min	USgpm
FWE-3	У.1-842-5	3	Auf Anfrage	1	750	198
FWE-4	У.1-842-5	4		1	1000	264
FWE-5	У.1-842-5	5		1	1250	330
FWE-7	У.1-842-5	7		1	1750	462
FWE-9	У.1-842-5	9		1	2250	594
FWE-11	У.1-842-5	11		1	2750	726
FWE-13	У.1-842-5	13		1	3250	858
FWE-17	У.1-842-5	17		1	4250	1122
FWE-20	У.1-842-5	20		1	5000	1320

DIMENSIONEN

Für genaue Maßangaben erhalten Sie eine Behälterzeichnung von uns.



Ein-/Ausgang				
DIN	ANSI			
DN 80	3"			
DN 100	4"			
DN 100	4"			
DN 100	5"			
DN 150	5"			
DN 150	6"			
DN 150	6"			
DN 200	8"			
DN 200	8"			