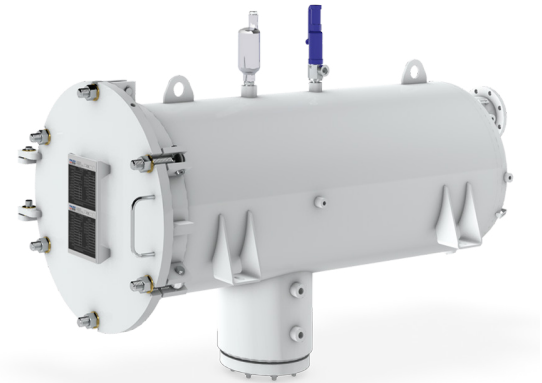


Qualifiziert nach der Spezifikation EI 1581 6. Ausgabe, Kategorie C, Typ S-LW

Der Filter-/Wasserabscheider FW10-H-T 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 oder Schraub-/Gewindefassung und wiederverwendbare Separator Elemente eingesetzt.



Anwendungsbereich

- Horizontaler Filterbehälter für eine mobile Installation

Technische Daten

- | | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| • Design und Konstruktion: | EI 1596 3. Ausgabe |
| • Auslegungsdruck: | Ausgelegt auf die Druckanforderungen |
| • Volumenstrom: | Bis zu 4950 l/min (1307 USgpm) |

Standardausführung

- | | |
|---------------|---|
| • Material: | C-Stahl (andere Ausführung auf Anfrage) |
| • Innenseite: | Epoxyd-Beschichtung gemäß EI 1541 |
| • Außenseite: | Grundiert |
| • Dichtung: | NBR (Buna-N) |

Empfohlenes Zubehör

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

Bestellschlüssel

Behälter Modell Nr.	Coalescer Elemente		Separator Elemente		Volumenstrom	
	Modell	Menge	Modell	Menge	l/min	USgpm
FW10-H-T-2-559	P.4-559	2	60.444-565	1	518	136
FW10-H-T-3-559	P.4-559	3	60.444-600	1	777	205
FW10-H-T-3-842	P.4-842	3	60.444-842	1	1222	322
FW10-H-T-4-842	P.4-842	4	60.444-600	2	1630	430
FW10-H-T-4-965	P.4-965	4	60.444-756	2	1908	504
FW10-H-T-4-1093	P.4-1093	4	60.444-900	2	2225	587
FW10-H-T-4-1422	P.4-1422	4	60.644-900	2	2812	742
FW10-H-T-7-727	P.7-727	7	60.644-600	2	2372	626
FW10-H-T-7-842	P.7-842	7	60.644-900	2	2852	753
FW10-H-T-7-965	P.7-965	7	60.644-900	2	3340	882
FW10-H-T-7-1093	P.7-1093	7	60.644-1012	2	3895	1028
FW10-H-T-7-1422	P.7-1422	7	60.644-1210	2	4950	1307

Dimensionen

- Für genaue Maßangaben erhalten Sie eine Behälterzeichnung von uns

