

Filtergehäuse KFE15 und KFE22

In diesen Gehäusen werden 15 oder 22 Filterelemente der Länge 40" verbaut. Hierbei können bauartbedingt allerdings nur Filterelemente mit DOE-Adapter verwendet werden.

Die Deckelbefestigung erfolgt mittels Stehbolzen und Ringmutter. Dadurch ist ein unkomplizierter und einfacher Filterelementwechsel gewährleistet.

Dieses Gehäuse ist speziell für große Volumenströme bzw. für Anwendungen mit hohem Feststoffanteil konzipiert und wird in nahezu allen industriellen Bereichen eingesetzt.



Allgemeine technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4404	
Oberfläche:	Gebeizt	
Ein-/Ausgang:	KFE15	Losflansche DN100 PN10
	KFE22	Losflansche DN150 PN10
Entlüftung:	1/2" Innengewinde	
Entleerung:	1/2" Innengewinde	
Dichtung:	EPDM (andere Werkstoffe auf Anfrage)	
Betriebsdruck:	max. 10 Bar bei 80 °C	
Adapter:	DOE	

gefertigt nach Druckgeräterichtlinie (2014/68/EU)
Artikel 4 Absatz 3

Bestellschlüssel:

KFE



-



Anzahl der
Filterelemente

15

22

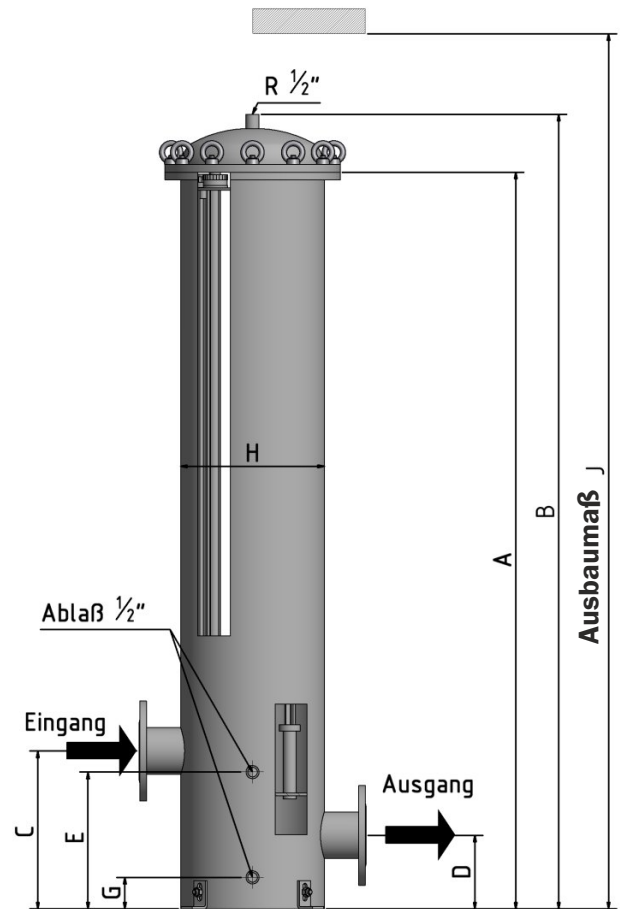
Elementlänge

40

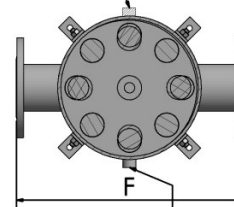
40 Zoll

Bestellbeispiel:

KFE22-40



Pos. Ablaß 22er Gehäuse



Pos. Ablaß 15er Gehäuse

TYP	A	B	C	D	E	F	G	H	J	Gewicht
KFE15-40	1400	1510	340	140	295	540	65	ø324	2420	77 kg
KFE22-40	1580	1700	450	200	360	610	75	ø406	2600	90 kg