

## Filtergehäuse KFE40

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

Die Deckelbefestigung erfolgt mittels Klammerschrauben. Der Deckel wird durch eine Hebe- und Schwenkvorrichtung bewegt. Dadurch ist ein unkomplizierter und einfacher Filterelementwechsel gewährleistet.

Dieses Gehäuse ist speziell für große Volumenströme bzw. für Anwendungen mit hohem Feststoffanteil konzipiert.



### Allgemeine technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4404
Oberfläche:	Gestrahlt
Ein-/Ausgang:	Losflansche DN150 PN10
Entlüftung:	1" Innengewinde
Entleerung:	1" Innengewinde
Betriebsdruck:	max. 6 Bar bei 80 °C
Adapter:	DOE (Flachdichtung)
Dichtung:	EPDM (andere auf Wunsch)
gefertigt nach Druckgeräterichtlinie (2014/68/EU) Artikel 4 Absatz 3	

### Bestellschlüssel:

**KFE 40 - 40**

