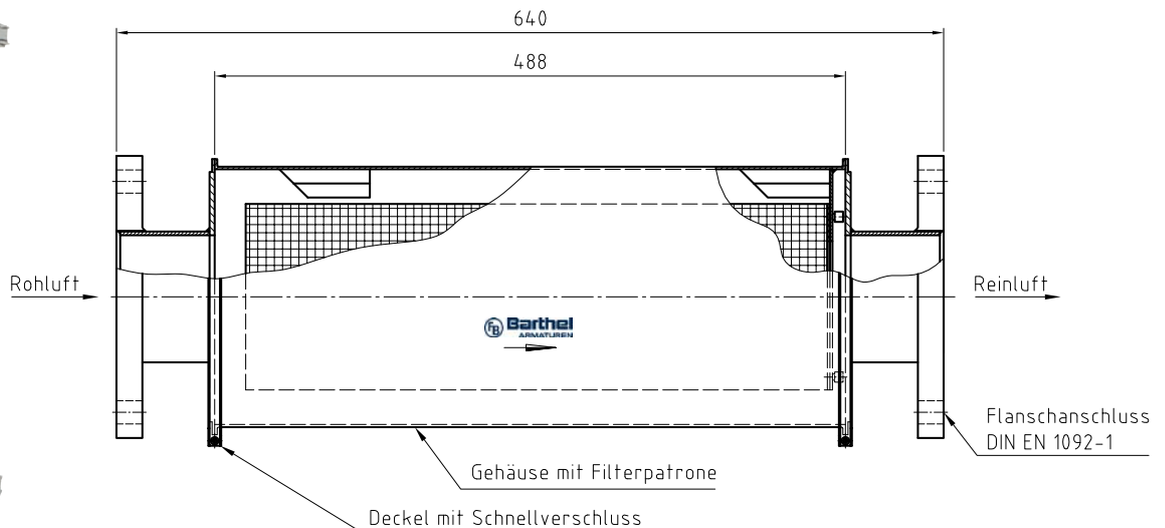




## Filtereinheit zur Entlüftung

Der Geruchsfilter FIT18060 wird speziell zur Reduzierung von Geruchsemissionen, wie sie z.B. bei der Betankung oder der Entlüftung von Fäkalientanks, Motorräumen, AdBlue-Systemen oder von Kochzellen auf z.B. Yachten entstehen, eingesetzt. Je nach Einbausituation und Emissionsvolumen liefern wir die Geruchsfilter in verschiedenen Größen mit wahlweise Gewinde-, Schweiß- oder Flanschanschlüssen. In der Standardausführung besteht der Geruchsfilter aus

einem zylindrischen Edelstahl-Filtergehäuse mit einem austauschbaren Aktivkohleeinsatz. Um einen problemlosen Wechsel der Filterpatrone zu gewährleisten, besitzt das Filtergehäuse einen Deckel mit Schnellöffnung. Durch einen Bajonettverschluss lässt sich die Filterpatrone problemlos austauschen. Neben der Durchgangsversion ist auf Anfrage auch eine Eckversion lieferbar.



### Technische Daten:

Werkstoff Filtergehäuse:	St 37.2, verz., Edelstahl 1.4301 / 1.4571 oder auf Anfrage
Werkstoff Filterpatrone:	St 37.2, verz., Edelstahl 1.4301 / 1.4571 oder auf Anfrage
Inhalt Filterpatrone:	4,3 l (max. Volumenstrom 150 m <sup>3</sup> /h) oder auf Anfrage
Anschlüsse Roh- und Reinluft:	Gewinde-, Schweiß- oder Flanschanschluss
Gewicht:	ca. 10-25 kg je nach Anschlussform und -größe

Weitere Ausführungen auf Anfrage erhältlich. Technische Änderungen sind vorbehalten.

### Fritz Barthel Armaturen GmbH & Co. KG

Schnackenburgallee 16 · 22525 Hamburg  
 Tel. 040 39 82 02-0 · Fax 040 39 82 02-77  
 post@barthel-armaturen.de · www.barthel-armaturen.de

