



## Filtergehäuse

Die Beutelfiltration steht für eine wirtschaftliche und einfach zu handhabende Lösung für zahlreiche Filtrationsprozesse wie Vorfiltration und Endfiltration.

**3A Filter fertigt Beutelgehäuse in den Größen 1;2;3;4 sowie ein komplettes Sortiment an Filterbeuteln.**

### Eigenschaften

- Werkstoff AISI 304; AISI 316L
- Deckel verschließbar mit 4 Augenschrauben zur einfachen Bedienung des Filters.
- Gehäuse mit Schloss zur Befestigung von Beuteln mit selbstdichtendem Kunststoffflansch.
- Federdruckstück bei Verwendung von Stahlringbeuteln, optional.
- Trägerkorb aus Lochblech zur Befestigung des Filterbeutels.
- Flacher Deckel mit Griff, ausgestattet mit zwei 3/8"-Anschlüssen zum Einbau von Manometer und Entlüftungsventil.
- Abläss 1/2" DN25
- Stativfuß mit einstellbarer Gehäusehöhe.

### Spezifikation:

- Betriebsdruck max. 10 bar
- Max. Temperatur 100 oC
- Maximales Auslegungsdelta P 4 bar  
Betrieb 2,5 bar
- Flüssigkeitsgruppe II
- Gemäß Druckgeräte richtlinie PED  
2014/68/EC Art.4 Absatz 3