

## Einsatzgebiete

- **Glaskolonnen**  
mit hohen Temperaturen  
z.B. bei Destillationen
- **Abfüllstationen**  
zur Kontrolle der Ausgabe-Qualität
- **Email-Leitungen**  
Emailschäden schnell erkennen
- **Pharma-Betriebe**  
bei hochreinen Produkten
- **Feinchemie**  
hochkorrosionsfeste Anforderungen

## Ersatz für...

- **Filternutschen**  
bisher sehr aufwendiger  
Filterwechsel wurde auf ein  
Minimum reduziert
- **Beutelfilter**  
Produktqualität wurde durch den  
Wechsel deutlich erhöht
- **Emaillierte Filtergehäuse**  
jährliches und teures  
Reemaillieren der Stützkörbe  
enfällt
- **Metallfilter aus Sonderstählen**  
Filterfläche und Durchsatz  
wurde deutlich erhöht

## Kontakt

### adfiltec GmbH

Rathausstraße 2  
71299 Wimsheim

Tel.: 07044 30600-70  
mail: info@adfiltec.de

#### Heiko Duderstadt

Tel.: 07044 30600-71  
mail: duderstadt@adfiltec.de

#### Björn Wenninger

Tel.: 07044 30600-72  
mail: wenninger@adfiltec.de

[www.adfiltec.de](http://www.adfiltec.de)

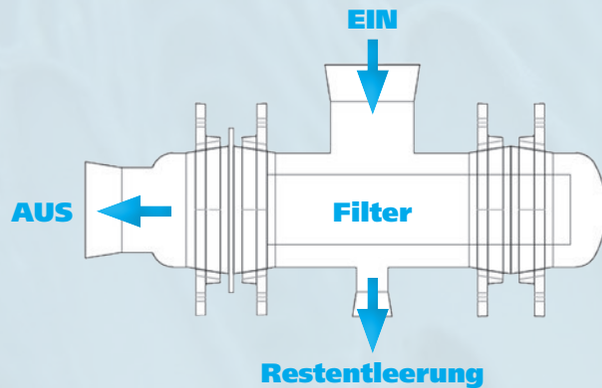
**R B G**  
ein Filter hinter Glas



**adfiltec**

## Die Filtereinheit RBG

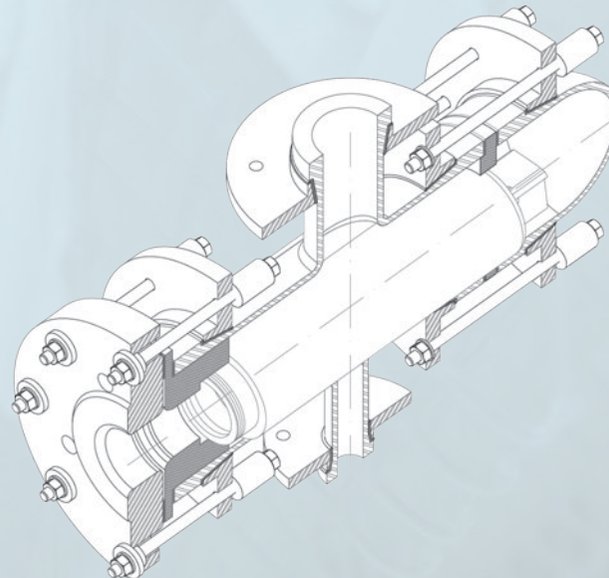
ist speziell für den hochkorrosionsfesten Bereich konstruiert und wird horizontal in Rohrleitungen integriert, wobei der Einbau durch Anpassung der Stutzenstellung für die Restentleerung auch diagonal oder senkrecht möglich ist. Die Entnahme des Filters erfolgt über die Abschlusskappe (rechts).



- hochkorrosionsfest
- Filterflächen bis zu 2m<sup>2</sup> möglich
- Standard-Filterkerzen einsetzbar
- Filteraufnahme PTFE rein weiß und elektrisch leitfähig lieferbar
- gängige Erdungsanschlüsse integriert
- Voll-PTFE-Filtereinsatz möglich
- FDA konform

## Verfügbare Filtereinsätze für Filtereinheit Typ RBG (Code7)

- Membranfilter  
Sterilfilter 0,2µm in div. Materialien und Filterflächen bis zu 1,92m<sup>2</sup> (20")
- Faltelemente  
Polypropylen, Nylon und PTFE mit Filterflächen bis zu 1,52m<sup>2</sup> (20")
- Tiefenfilter  
Abgestufte Feinheiten von außen nach innen feiner werdend in verschiedenen Materialien und Feinheiten
- Kombifilter  
Auf Kundenanforderung angepasste Kombinationen aus Tiefenfiltern und Faltelementen
- PTFE-Kern  
Für Filterschläuche verschiedener Materialien und Feinheiten



## Referenzen



**Wir beraten Sie gerne, um die optimale Konfiguration für Ihre Anwendung zu finden.**