



# Fax – Anfrage für Beutelfilter

Bitte per Fax an 07044 9039566



**Firma:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Name:** \_\_\_\_\_

**Vorname:** \_\_\_\_\_

**Telefon:** \_\_\_\_\_

**Fax:** \_\_\_\_\_

**eMail:** \_\_\_\_\_

adfiltec GmbH  
Langer Graben 21  
71297 Mönshheim  
Tel.: 0049 7044 90 39 560  
**Fax: 0049 7044 90 39 566**  
[info@adfiltec.de](mailto:info@adfiltec.de)  
[www.adfiltec.de](http://www.adfiltec.de)

Beutel der Größe  2 (0,5m<sup>2</sup>)  1 (0,25m<sup>2</sup>)  4 (0,1m<sup>2</sup>)  3 (0,05m<sup>2</sup>)

Erforderte Feinheit/en: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Bezeichnung des derzeit eingesetzten Beutels: \_\_\_\_\_

Werkstoff Filtermedium: \_\_\_\_\_

Werkstoff Kragen/Ring: \_\_\_\_\_

Benötigte Anzahl: \_\_\_\_\_ Stück

Voraussichtlicher Jahresbedarf: \_\_\_\_\_ Stück

### Fragen zum Medium

Temperatur: min./max. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ °C

Durchfluss: max. \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h

Viskosität:  wässrig  \_\_\_\_\_ mPas

Art der Verunreinigung: Partikel / Gele / \_\_\_\_\_

Sonstige Bemerkungen:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_