

## Aerosolfilter AGF-VA-23 (Hersteller: Bühler Technologies GmbH, Ratingen)

---

### ***Technische Daten:***

- unbeheiztes Filter zur Abscheidung von Aerosolen aus Gasströmen
- Gehäuse aus Edelstahl, Dichtungsmaterialien: Viton®
- Filterelement: Koaleszenzfilter aus Borsilikatglasfaser (andere Filterelemente einsetzbar)
- geringes Totvolumen
- Einfaches Wechseln des Filterelementes ohne Werkzeug
- Wandmontage über Distanzblock möglich
- Bypassanschluss (G ¼) vorhanden, z.B. für Einbau eines Feuchtefühlers oder Entlüftung
- Möglichkeit der Kondensatableitung in der Filterglocke (G 3/8)
- Temperatur: max. 80°C
- Schlauchanschlüsse für 6 mm Außendurchmesser, 4 mm Innendurchmesser



Viton® ist ein eingetragenes Warenzeichen der DuPont Performance Elastomers.

Alle Änderungen vorbehalten.

## **EISMANN & STÖBE GBR**

### **EMISSIONS- UND UMWELTMESSTECHNIK**

Bautzner Str. 67 · D-04347 Leipzig  
Tel.: +49 (0)341 – 2 37 32 51 · Fax: +49 (0)341 – 2 34 63 92  
e-Mail: [info@antoc.de](mailto:info@antoc.de)  
<http://www.antoc.de>

