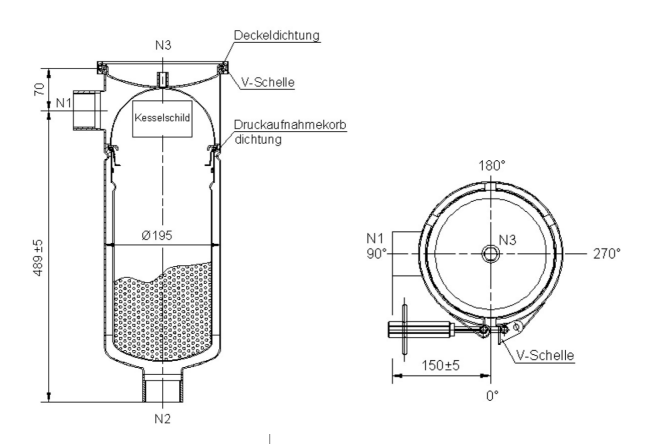




# **Datenblatt**

## Beutelfilter EL-1-1-S-6-DN50-M



### **Spezifikation**

#### **Technische Daten**

Max. Durchsatzleistung
Filterfläche
Druckaufnahmekorb
Volumen Filtergehäuse
Gewicht Filtergehäuse
Installationshöhe
Installationsfläche

Einstufung nach DGRL 97/23/EG

#### EL-1-1-S-6-DN50-M

20 m³/h (Filterelement / Fluid abhängig)

0,25 m<sup>2</sup>

1 Stück

ca. 15,5 Liter

ca. 7,5 kg

ca. 102.5 cm

ca. 50 x 50 cm

nicht möglich





Werkstoffe

Gehäuse (produktberühte Teile) Edelstahl 1.4571 Druckaufnahmekorb Edelstahl 1.4571 Verschlussteile (V-Schelle) Edelstahl 1.4301 **NBR** 

Dichtuna FPM Druckaufnahmekorbdichtung

Betriebsbedingungen

Max. zulässiger Druck max. 6 bar Max. zulässige Temperatur 120 °C

Gehäuseanschlüsse

N1/N2 (Eintritt/Austritt) G 2" DIN 2986 / DIN ISO 228-1 N3 (Deckelbohrungen) G 1/4" DIN 2986 / DIN ISO 228-1

Verpackung

Kartonverpackung – Maße (L x B x H) 76 x 36 x 30 cm

Ersatzteile

Druckaufnahmekorb DK-1-S

(Satz mit O-Ring und Griff)

Beutelandruckring BR-1-S

DI-DD-EL-1-NBR NBR Deckeldichtung FPM-Druckaufnahmekorbdichtung DI-DU-EL-1-FPM VS-EL-1-S

V-Schelle

Zubehör (optional)

Dichtungen erhältlich in

Ring-Filterbeutel Größe 1 - z. B. PA-100-R1-M Siebkörbe (25 – 800 µm) SK-1-S-\*(\* = 25 - 800)

FPM, EPDM

Tel.: +49 (0) 2641 - 91177-0

Fax: +49 (0) 2641 - 91177-10

VK-1-S Verdrängerkörper Einbauhilfe EBH-EL-1

Magneteinsatz MG-1BAR/2BAR-2

Behälterschellensatz BS-EL-1-S Fußgestell FG-EL/FL-1-S Manometer (10 bar) G 1/4" MM-1/4-S-1 Entlüftungshahn G ¼" ELH-1/4-S

Stand: Mai 2017 (Änderungen vorbehalten)