

# Filtergehäuse F10 - Reihe

Die Filtergehäuse dieser Baureihe sind komplett aus Kunststoff gefertigt.

Sie bestehen immer aus einem Gehäusekopf, einem Gehäuseunterteil und einem O-Ring. Wird ein Filterelement aus Polyethylen oder Edelstahlgewebe (1.4301) eingesetzt, wird noch ein Stützkörper inklusive O-Ring benötigt. Elemente aus Nylongewebe benötigen keinen Stützkörper.

Ausführung PP = Kopf aus Polypropylen (glasfaserverstärkt)  
Unterteil aus Polypropylen (glasfaserverstärkt)

Ausführung TP = Kopf aus Polypropylen (glasfaserverstärkt)  
Unterteil aus Styrol-Acryl-Nitril (transparent)

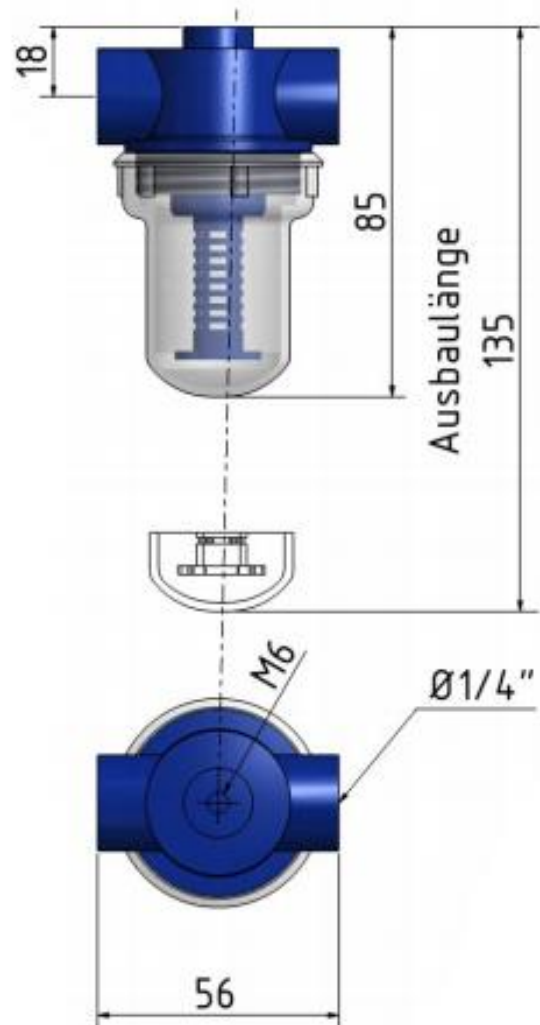
Der Produkteintritt erfolgt seitlich im Gehäusekopf, der Produktaustritt ist gegenüberliegend im Gehäusekopf auf gleicher Höhe.



## Anschlüsse

Ein- / Ausgang  
G 1/4" Innengewinde

Befestigungsbuchse  
M6 Innengewinde



**Voigt GmbH**  
**Filz- und Filtertechnik**  
Brühlstraße 6-8  
73249 WERNAU, GERMANY

**Telefon** +49 (0)7153 30506-0  
**Telefax** +49 (0)7153 30506-30  
**E-Mail** info@voigtfilter.de  
**Internet** www.voigtfilter.de

Technische Änderungen vorbehalten  
(Stand: 08/2016)

**2.751**