

# Dokumentation

## ***Vakuumfilter zum Leitungseinbau*** ***- Typ FIQS ..., FVU 6 -***



## 1. Inhalt

2. Artikelnummern und technische Daten .....	1
3. Abmessungen .....	1

## 2. Artikelnummern und technische Daten

### Vakuumfilter zum Leitungseinbau

**Verwendung:** Dieser Filter wird direkt in die Schlauchleitung hinter dem Verbraucher eingesetzt.

**Werkstoffe:** Gehäuse: Kunststoff, Filterelement: Papier

**Temperaturbereich:** -10°C bis +80°C

**Porenweite:** 10 µm

**Lieferumfang:** Der Filter wird komplett mit Befestigungsklemme geliefert.

Typ	Schlauch Ø	Typ Ersatzfilter	Typ Befestigungsklemmen
<b>mit Steckanschlüssen</b>			
FIQS 4	4 (außen)	FIQS FILTER 1	FIQSK 1
FIQS 6	6 (außen)	FIQS FILTER 1	FIQSK 1
FIQS 8	8 (außen)	FIQS FILTER 2	FIQSK 2
FIQS 10	10 (außen)	FIQS FILTER 2	FIQSK 2
<b>Einwegfilter ohne Klemmen</b>			
FVU 6	6 (innen)	---	---



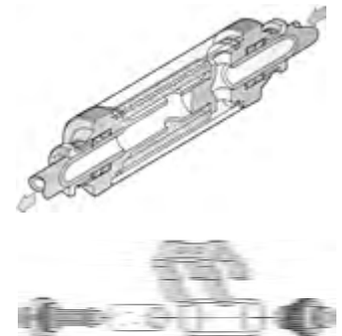
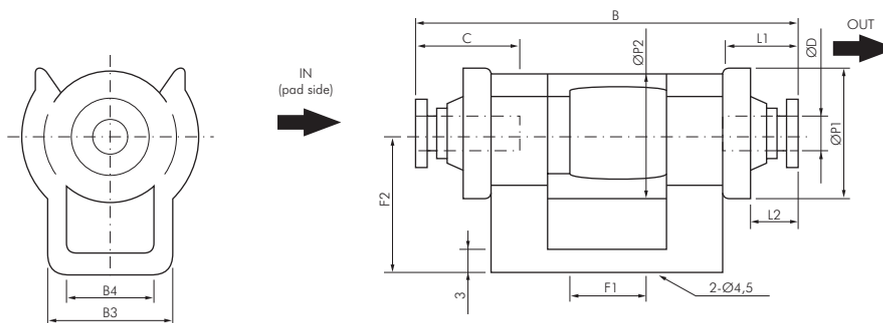
Typ FIQS



Typ FVU 6

## 3. Abmessungen

Typ FIQS ...



Typ	Schlauch Ø	B	L1	L2	ØP1	ØP2	C	F1	F2
FIQS 4	4 (außen)	55,0	10,5	6,5	18,5	17,5	15,0	10	20
FIQS 6	6 (außen)	58,0	12,0	7,0	18,5	17,5	16,5	10	20
FIQS 8	8 (außen)	67,5	13,5	7,5	22,5	21,5	17,5	14	24
FIQS 10	10 (außen)	75,0	17,0	6,0	22,5	21,5	20,0	14	24

Typ FVU 6

