

ALTO 2 - Filter 25 und 5 µm



IG BSPP

G 3/8

**Durchfluß (l/min bei 6
bar ΔP : 0,3bar)**

2250

**Max. Betriebsdruck
(bar)**

12

Filterung (μm)

25

Temperatur

+5°C bis +50 °C

Werkstoff

Körper : Aluminium Behälter
Polycarbonat mit
Metallschutz

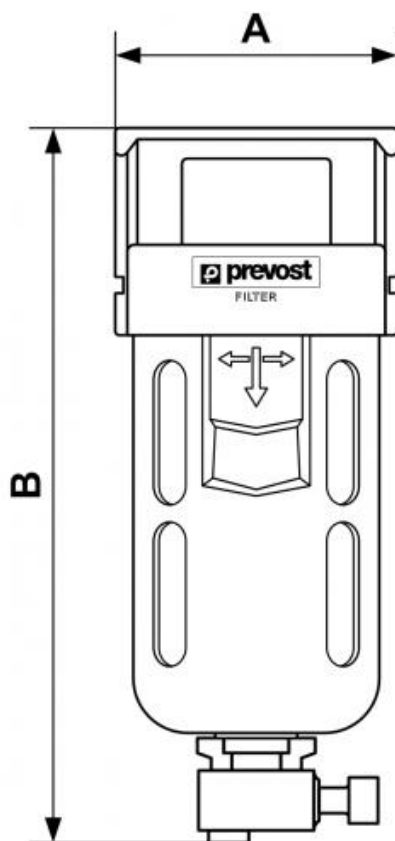
Ausgestattet mit

Manuellem Ablass

Beschreibung

Artikelnummer	IG BSPP	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP : 0,3bar)	Max. Betriebsdruck (bar)	Filterung (μm)
TF 2	G 3/8	2250	12	25

Artikelnummer	IG BSP	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP : 0,3bar)	Max. Betriebsdruck(bar)	Filterung (µm)
TF 205	G 3/8	2250	12	5



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
TF 2	55	140
TF 205	55	140