

ALTO 1 - Filter 25 - 5 und 0,01 µm



IG BSPP

G 1/8

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

800

**Max. Betriebsdruck
(bar)**

12

Filterung (µm)

25

Temperatur

+5°C bis +50 °C

Werkstoff

Körper : Aluminium Behälter
Polycarbonat mit
Metallschutz

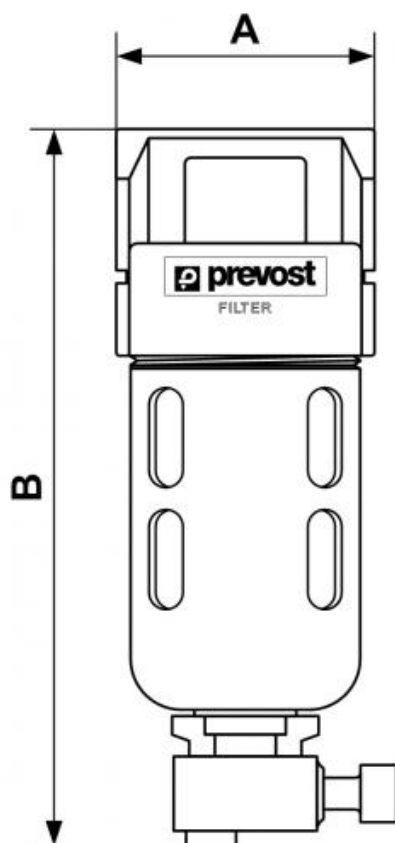
Ausgestattet mit

Manuellem Ablass

Beschreibung

| Artikelnummer | IG BSPP | Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP : 0,3 bar) | Max. Betriebsdruck (bar) | Filterung (µm) |
|---------------|---------|---|--------------------------------|----------------|
| TF 0 | G 1/8 | 800 | 12 | 25 |

| Artikelnummer | IG BSPP | Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP : 0,3 bar) | Max. Betriebsdruck(bar) | Filterung (µm) |
|---------------|---------|---|----------------------------|----------------|
| TF 1 | G 1/4 | 800 | 12 | 25 |
| TF 105 | G 1/4 | 800 | 12 | 5 |
| TC 1 | G 1/4 | 250 | 12 | 0,01 |



Dimensions

| Artikelnummer | A mm | B mm |
|---------------|------|------|
| TF 0 | 40 | 113 |
| TF 1 | 40 | 113 |
| TF 105 | 40 | 113 |
| TC 1 | 40 | 113 |