

ALTO 3 - Filterregler



IG BSPP

G 1/2

Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP : 1bar)

3000

Betriebsdruck (bar)

Eingang : 12 Ausgang : 0,5-10

Filterung (µm)

25

Temperatur

+5°C bis +50 °C

Werkstoff

Körper : Aluminium Behälter
Polycarbonat mit
Metallschutz

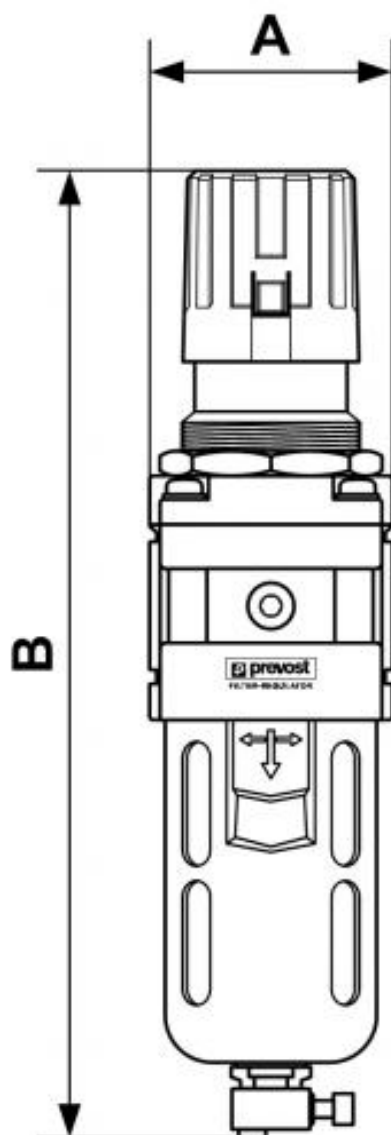
Ausgestattet mit

Manuellem Ablass

Beschreibung

| Artikelnummer | IG BSPP | Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP : 1bar) | Betriebsdruck (bar) | Filterung (µm) |
|---------------|---------|--|---------------------|----------------|
| | | | | |

| | | | | |
|---------------|-------|------|----------------------------------|--------------------------------|
| TM 3 | G 1/2 | 3000 | Eingang : 12 Ausgang : 0,5-10 | 25 |
| TM 305 | G 1/2 | 3000 | Eingang : 12 Ausgang : 0,5-10 | 5 |
| TM D3 | G 1/2 | 3000 | Eingang : 12 Ausgang : 0,5-10 | 25 mit automatischem Ablass |



Dimensions

| Artikelnummer | A mm | B mm |
|---------------|------|------|
| TM 3 | 70 | 280 |
| TM 305 | 70 | 280 |
| TM D3 | 70 | 330 |