

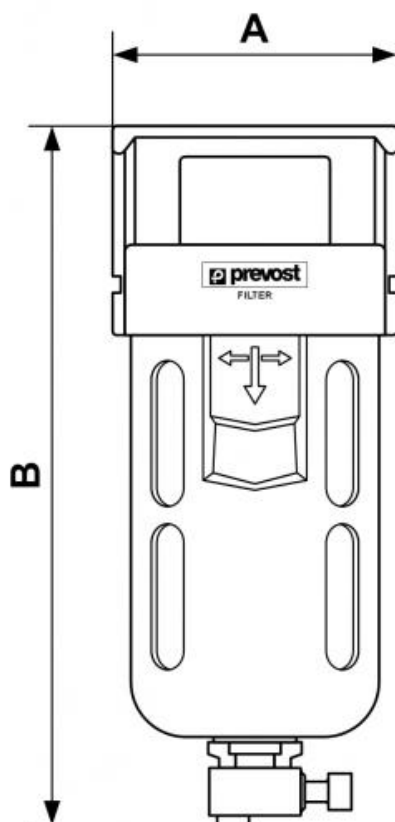
ALTO 3 - Filter 25 - 5 und 0,01 µm



<p><u>IG BSPP</u> G 1/2</p>	<p><u>Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP : 0.3bar)</u> 3500</p>	<p><u>Max. Betriebsdruck (bar)</u> 12</p>	<p><u>Filterung (µm)</u> 25</p>
<p><u>Temperatur</u> +5°C bis +50 °C</p>	<p><u>Werkstoff</u> Körper : Aluminium Behälter Polycarbonat mit Metallschutz</p>	<p><u>Ausgestattet mit</u> Manuellem Ablass</p>	

Beschreibung				
Artikelnummer	IG BSPP	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP : 0.3bar)	Max. Betriebsdruck (bar)	Filterung (µm)
TF 3	G 1/2	3500	12	25

Artikelnummer	IG BSPP	Durchfluß (l/min bei 6 bar ΔP : 0.3bar)	Max. Betriebsdruck(bar)	Filterung (µm)
TF 305	G 1/2	3500	12	5
TC 3	G 1/2	1500	12	0,01



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
TF 3	70	172
TF 305	70	172
TC 3	70	172