

ALTO 1 - Regler



IG BSPP

G 1/8

Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP)

1bar) = 600

Betriebsdruck (bar)

Eingang : 15 Ausgang : 0,5-10

Temperatur

+5°C bis +50 °C

Werkstoff

Körper : Aluminium Behälter
Polycarbonat mit
Metallschutz

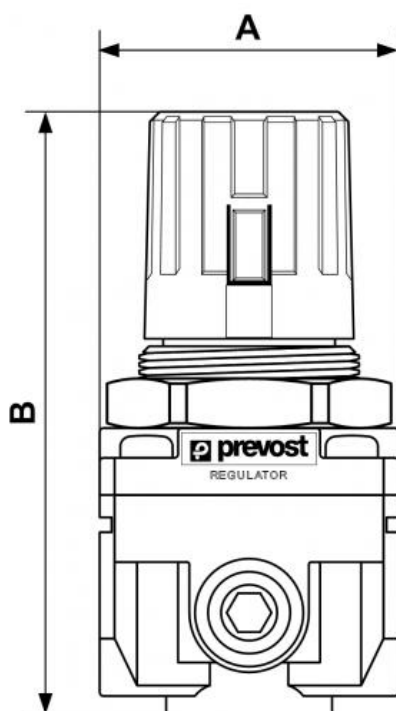
Ausgestattet mit

Manuellem Ablass

Beschreibung

Artikelnummer	IG BSPP	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP)	Betriebsdruck (bar)	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP)
TR 0	G 1/8	1bar) = 600	Eingang : 15 Ausgang : 0,5-10	600

Artikelnummer	IG BSP	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP)	Betriebsdruck(bar)	Durchfluß (l/min bei 7 bar ΔP ;P : 1bar)
TR 1	G 1/4		Eingang : 15 Ausgang : 0,5-10	600
TR B21	G 1/4		Eingang : 15 Ausgang : 0,2-2	600
TR B41	G 1/4		Eingang : 15 Ausgang : 0,2-4	



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
TR 0	40	81
TR 1	40	81
TR B21	40	81
TR B41	40	81