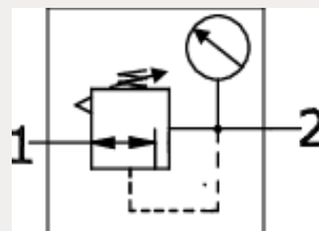
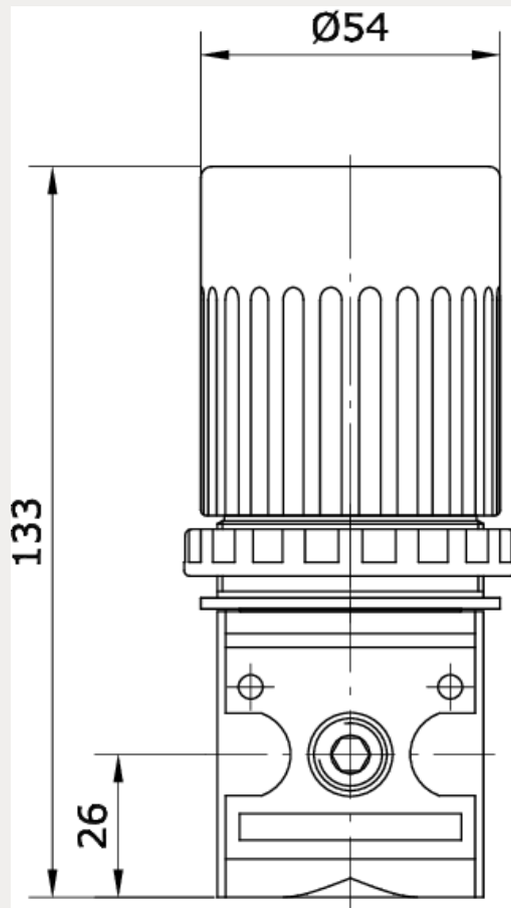


Technische Daten:

Bauart:	Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung
Baugröße:	1
Baureihe:	Bloc
Befestigungsart:	Schalttafeleinbau
Einbaulage:	beliebig
Eingangsdruck:	Pe max. 16 bar
Betriebsmedium:	Druckluft
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis +60 °C
Normalnennendurchfluss:	1.500 l/min (P1 = 8 bar, P2 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Gehäuse:	Zinkdruckguss
Werkstoff Membrane/Dichtungen:	Zn/NBR/Ms
Lieferumfang:	inklusive Manometer

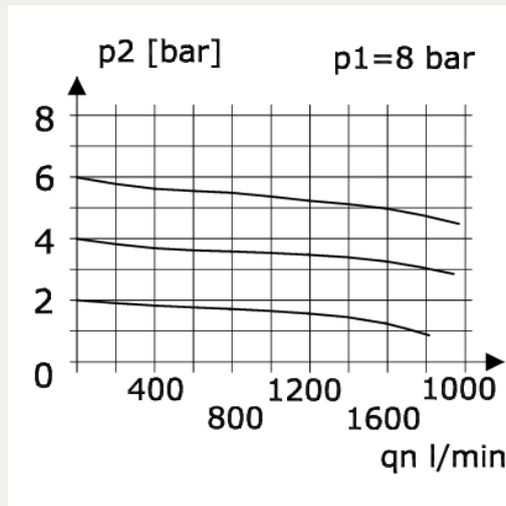




Artikelnummer	Anschluss	Regelbereich	Anzeigebereich
219380	G 1/4 i	0,2 – 6 bar	0,5 – 6 bar

Gewicht
0,640 kg

Durchfluss Diagramm



Hysterese

