Technische Daten:

Bauart: Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung

Baugröße: 5PLUS Baureihe: Standard

Befestigungsart: Leitungseinbau oder Befestigungswinkel

Einbaulage: beliebig

Eingangsdruck: P1 max. 25 bar

Betriebsmedium: Druckluft, neutrale Gase

Manometeranschlussgewinde: G 1/4 i

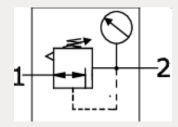
Umgebungstemperatur: 0 °C bis +60 °C

Normalnenndurchfluss: 40.000 l/min (P1 = 8 bar, P2 = 6 bar/Deltap = 1 bar)

Werkstoff Gehäuse: Aluminium Werkstoff NBR/Ms

Membrane/Dichtungen:

Lieferumfang: inklusive Manometer



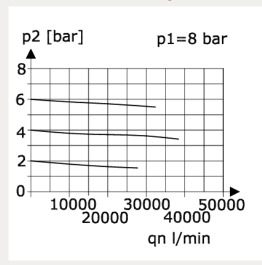






040004			
219221	G 1 1/4 i	0,1 – 3 bar	0 – 4 bar
Gewicht			
2,595 kg			

Durchfluss Diagramm



Hysterese

