Technische Daten:

Bauart: Rückschlagventil mit Verteiler

Baugröße: 1
Baureihe: Bloc

Befestigungsart: Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder 2 Durchgangsbohrungen

Einbaulage: beliebig

Eingangsdruck: P1 max. 16 bar, P1 min. 0,1 bar

Betätigung: federbelastet

Betriebsmedium: Druckluft, neutrale Gase

Umgebungstemperatur: 0 °C bis +60 °C

Normalnenndurchfluss 1 - 2: 700 I (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar) Normalnenndurchfluss 1 - 2.1: 675 I (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar) Normalnenndurchfluss 1 - 2.2: 675 I (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar) Normalnenndurchfluss 1 - 2.3: 450 I (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar) Normalnenndurchfluss 1 - 2.4: 450 I (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)

Schaltdruck: P1 min. 0,1 bar Werkstoff Gehäuse: Zinkdruckguss





Artikelnummer	Anschluss	Anschluss 2.1	Anschluss 2.2
227009	G 3/8 i	G 3/8 i	G 1/4 i
Anschluss 2.3	Anschluss 2.4	Gewicht	
G 3/8 i	G 3/8 i	0,290 kg	

Durchfluss Diagramm

