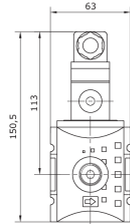


**Technische Daten:**

Bauart:	Verteiler
Baugröße:	2
Baureihe:	ProBloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder Wandmontage
Einbaulage:	senkrecht
Eingangsdruck:	P1 max. 16 bar
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +50 °C
Normalnenndurchfluss 1 - 2.1:	5.500 l (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss 1 - 2.2:	2.250 l (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss 1 - 2.3:	2.300 l (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss 1 - 2.4:	2.300 l (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss 1 - 2 G 3/8:	7.250 l (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss 1 - 2 G 1/2:	7.250 l (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Gehäuse:	PA66





Artikelnummer	Anschluss 1	Anschluss 2	Anschluss 2.1
244788	G 3/8 i	G 3/8 i	G 1/2 i
Anschluss 2.2	Anschluss 2.3	Anschluss 2.4	Einstellbereich
G 3/8 i	G 1/4 i	G 3/8 i	3 – 16 bar

**Durchfluss Diagramm**

