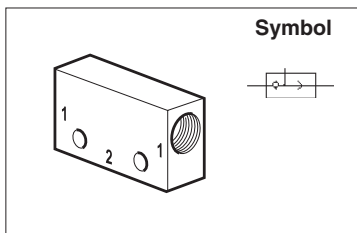


- Zwei separate Eingangssignale bewirken ein Ausgangssignal
- 0,6 bar Differenzdruck, Vitondichtungen serienmäßig



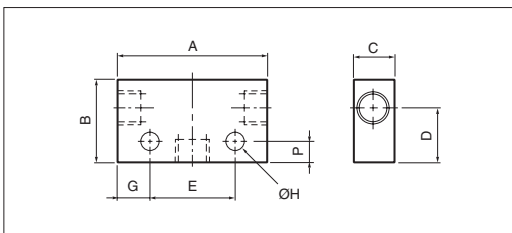
Technische Daten

Betriebsdruck:	1,3 bis 17 bar
Durchfluss:	Siehe Tabelle unten
Betriebstemperaturbereich:	-10 °C bis +60 °C
Gehäusewerkstoff M5 und G1/8:	Aluminium
Gehäusewerkstoff G1/4:	Zink
Sperrkugel-Werkstoff:	Kunststoff



Anschlussgröße	Qmax bei 6 bar, l/min	Gewicht kg	Bestellnummer
M5	36	0,040	M33005
G1/8	509	0,100	B43005B
G1/4	1076	0,172	B53005A

Wechselventile - Abmessungen



Bestellnummer	Anschlussgröße	A	B	C	D	E	F	G	H
M33005	M5	27,5	24	15	16,0	15	6	6,3	3,2
M43005B	G1/8	44,0	24	15	16,0	25	6	9,5	4,5
B53005A	G1/4	52,0	30	22	20,5	35	10	8,5	5,5