Technische Daten:

Konstruktiver Aufbau: Kolbenschieber, bistabil

Funktionsprinzip: 3/2-Wege

Betätigungsart: elektromagnetisch/pneumatisch

Einbaulage: beliebig

Werkstoff Gehäuse: Aluminium eloxiert und lackiert

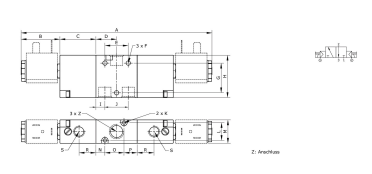
Werkstoff Dichtungen: NBR

Umgebungstemperatur: -10 °C bis +60 °C

Handhilfsbetätigung: rastend
Betriebsdruck: -0,75 – 10 bar
Steuerdruck: 1 – 10 bar

Befestigungsart: Durchgangsbohrungen





Artikelnummer	Anschluss	Normalnenndurchfluss	A
282357	G 1/8 i	740 l/min	170,2
202001	0 1/01	1 10 ,,,,,,,,	110,2
В	С	D	Е
36,2	34	14,9	15,5
F	G	Н	
Ø 4,2	23	32	6,3
J	K	L	M
17,2	Ø 3,1	16,9	22
N	0	Р	R
10,5	13	6,3	17,2
S	Z		
M 5	G 1/8		