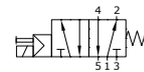
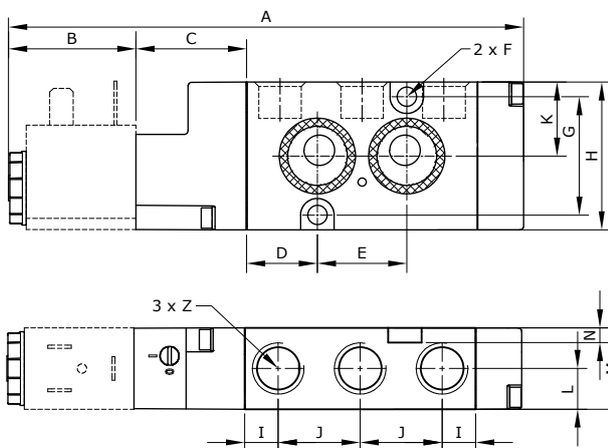


### 5/2-Wege-Magnetventil Namur, monostabil mit Federrückstellung

**Konstruktiver Aufbau:** Kolbenschieber betätigt mit Rückstellfeder, monostabil  
**Betätigungsart:** elektromagnetisch  
**Einbaulage:** beliebig  
**Werkstoff Gehäuse:** Aluminium eloxiert und lackiert  
**Werkstoff Dichtungen:** NBR  
**Umgebungstemperatur:** -10 °C bis +60 °C  
**Anschluss Ausgang:** Namur VDI/VDE 3845  
**Handhilfsbetätigung:** rastend  
**Betriebsdruck:** 2 – 10 bar  
**Befestigungsart:** Durchgangsbohrungen



#### Baumaße



Z: Anschluss

Anschluss	Normalnenndurchfluss	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Z	Artikel-Nr.
G 1/4 i	1.200 l/min	138,2	34,2	29,6	19	24	∅ 5,2	32	40	9	22	20	11	22	4	G 1/4	435500