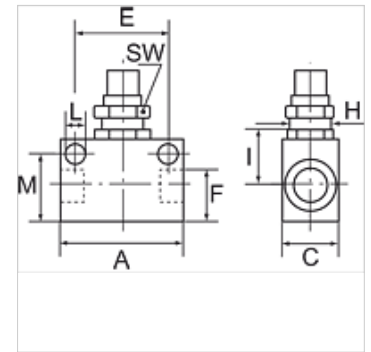
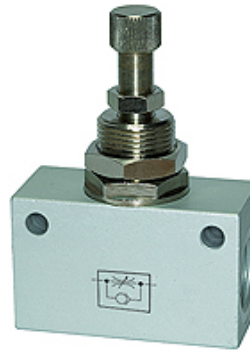


Eigenschaften

Betriebsdruck	max. 10 bar
Betriebstemperatur	max. +70 °C
Dichtmaterial	NBR
Gehäuse	Alu eloxiert
Innentteile	Messing



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Das Ventil ist in der Durchflussrichtung gedrosselt und in der Gegenrichtung mit freiem Durchfluss.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	A (mm)	C (mm)	E (mm)	H Abmessung	I (mm)	L (mm)	M (mm)	SW (mm)
K- 07 30 12 36	M 5	25,0	12,0	18,0	M 9 x 0,75 mm	10,0	3,2	12,2	11
K- 07 30 12 37	G 1/8	34,0	16,0	24,0	M 12 x 0,75 mm	15,0	4,5	16,4	15
K- 07 30 12 38	G 1/4	50,0	25,0	35,0	M 18 x 1,5 mm	24,0	6,5	23,8	22
K- 07 30 12 39	G 3/8	58,0	25,0	40,0	M 18 x 1,5 mm	24,0	6,5	25,3	22
K- 07 30 12 40	G 1/2	65,0	30,0	50,0	M 22 x 1,5 mm	29,0	6,5	33,0	26