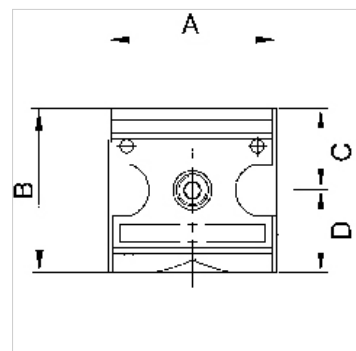


### Caratteristiche

Pressione d'ingresso	Max. 16 bar
Temperatura del fluido	max. 50 °C
Temperatura ambiente	Max. 50 °C
Materiale di tenuta	NBR
Alloggiamento	Die-cast zinc
Misurazione del valore della portata	At P1 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar
Pressione di apertura	Min. 0.1 bar



### Nota

Altri dati su richiesta.

### Descrizione

Spring-loaded seat valves.

### Articolo

Denominazione	Filetto	Portata (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	Dimensioni strutturali
K-07 25 11 77	G 1/4	700	47,8	52,0 mm	26,0	26,0	1
K-07 25 11 78	G 3/8	700	47,8	52,0 mm	26,0	26,0	1
K-07 25 11 79	G 1/2	6000	68,8	67,0 mm	33,5	33,5	2
K-07 25 11 80	G 3/4	6000	68,8	67,0 mm	33,5	33,5	2

### Parti di ricambio

K-KOPPELPAKET MEHR	Coupling packet
K-KOPPELPAKET SCHMA	Coupling packet