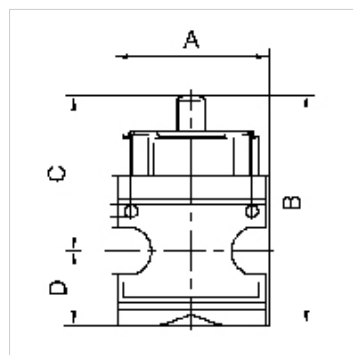


Características

Pressão de entrada	Max. 16 bar
Temperatura do fluido	max. 60 °C
Temperatura ambiente	Max. 60 °C
Acionamento	Twist knob, rotatable 90°
Conexão de purga	Silencer G 1/4 (K-07251158, K-07251159), G 1/2 (K-07251160, K-07251161, K-07251950)
Material de vedação	NBR
Carcaça	Die-cast zinc, Aluminium for G 1 variant
Medição do valor de fluxo	At P1 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar



Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

Rotary switch can be turned 90°, lockable, with relief port

Artigo

Descrição	Rosca	Fluxo (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	Tamanho
K-07 25 11 58	G 1/4	2800	47,8	81,4 mm	55,4	26,0	1
K-07 25 11 59	G 3/8	2800	47,8	81,4 mm	55,4	26,0	1
K-07 25 11 60	G 1/2	11000	68,8	102,6 mm	69,1	33,5	2
K-07 25 11 61	G 3/4	11000	68,8	102,6 mm	69,1	33,5	2
K-07 25 19 50	G 1	25000	82,8	133,5 mm	83,0	50,5	3

Acessórios

K-SCHALLDAE SINTERBR GE MS1 Silencers, sintered bronze, with brass hexagon nut and brass thread

Acessório para

K-KOPPELPAKET MEHR	Coupling packet
K-KOPPELPAKET SCHMA	Coupling packet
K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Holder