

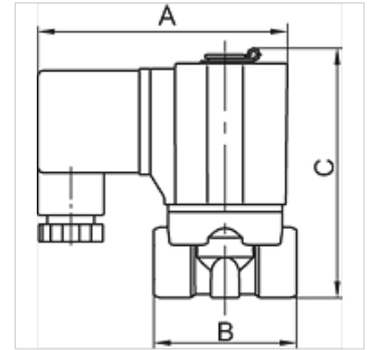
K-MV G (NC) V 24 V DC 1 VA

Normally closed, (NC), pilot-operated, 24 V DC VA stainless steel

HANSA FLEX

Características

Conexão elétrica	device socket type A in acc. with ISO 4400 for all valves with threads G 3/8 & G 1/2, except valves type 3 & 4. Device socket
Rosca Descrição	G thread acc. DIN EN ISO 228-1
Temperatura do fluido	max. 80 °C when using water or oils; max. 90 °C when using with air
Tipo de proteção	IP 65
pressão operacional máx.	10 bar
Material de vedação	FPM
Carcaça, assento de válvula	Stainless steel 1.4301
Peças interiores	Stainless steel



Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

Standard series in two different versions: Directly operated, Pilot-operated

Artigo

Descrição	Pressão de serviço mín (bar)	Rosca	NW	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Modelo
K- 07 30 01 28	0,50	G 1/2	15,0	70,0	70,0	107,0	3
K- 07 30 01 29	0,50	G 3/4	20,0	70,0	82,0	115,4	3
K- 07 30 01 30	0,50	G 1	25,0	70,0	92,0	124,0	3