

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

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

HANSA FLEX

Características

Conexión eléctrica	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
Descripción de rosca	G thread acc. DIN EN ISO 228-1
Temper. de medios	max. 80 °C when using water or oils; max. 90 °C when using with air
Tipo de protecc.	IP 65
presión de servicio máx.	10 bar
Material obturador	FPM
Carcasa, asiento de vál.	Stainless steel 1.4301
Piezas int.	Stainless steel



Nota

Otras especificaciones a petición.

Descripción

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

Artículo

Denominación	Presión mín. de servicio (bar)	Rosca	NW	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Forma constructiva
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