

# K-MV G (NC) V 24 V DC

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

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Conexión eléctrica</b>	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
<b>Tipo de protecc.</b>	IP 65
<b>Temper. de medios</b>	max. 80 °C when using water or oils; max. 90 °C when using with air
<b>Descripción de rosca</b>	G thread acc. DIN EN ISO 228-1
<b>Carcasa, asiento de vál.</b>	Brass
<b>Piezas int.</b>	Stainless steel
<b>Obturac.</b>	FPM



## Nota

Otras especificaciones a petición.

## Descripción

Standard series in two different versions: Directly operated, Pilot-operated. For all applications with compressed air, neutral gases or low-viscosity, neutral media.

## Artículo

Denominación	Rosca	Presión de servicio máx. (bar)	Presión mín. de servicio (bar)	NW	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Forma constructiva
K- 07 30 01 75	G 1/2	10	0,50	15,0	70,0	70,0	107,0	3
K- 07 30 01 76	G 3/4	10	0,50	20,0	70,0	82,0	115,4	3
K- 07 30 01 77	G 1	10	0,50	25,0	70,0	92,0	124,0	3