

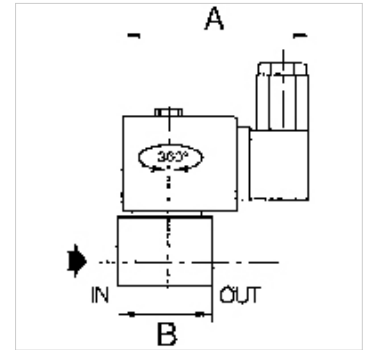
K-MV G D 230 V, 50 - 60 HZ

Normally closed, directly operated, 230 V, 50 to 60 Hz

HANSA FLEX

Características

Conexión eléctrica	ISO 4400. cable socket (Pg 11P)
Tipo de protecc.	IP65 (with connector socket fitted)
Temper. de medios	max. +80 °C with Perbunan-seal; max. +130 °C with FKM-Seal
Descripción de rosca	G-thread acc. to DIN EN ISO 228-1, Rp-thread acc. to ISO 7-1
Carcasa, asiento de vál.	Brass
Piezas int.	Stainless steel
Obturac.	Perbunan (NBR) or FKM



Nota

Otras especificaciones a petición.

Descripción

Standard series, proven over many years, available in three different versions: Directly operated, Combined operation, Pilot-operated. For all applications with compressed air, neutral gases or low-viscosity, neutral media.

Artículo

Denominación	Rosca	Presión de servicio máx. (bar)	NW	Material obturador	A (mm)	B (mm)	Forma constructiva
K- 07 30 22 35	G 1/8	12	3,2	NBR	75,0	30,0	1
K- 07 30 22 37	G 1/8	12	3,2	FKM	75,0	30,0	1
K- 07 30 22 36	G 1/4	11	3,2	NBR	75,0	40,0	2
K- 07 30 22 38	G 1/4	11	3,2	FKM	75,0	40,0	2