

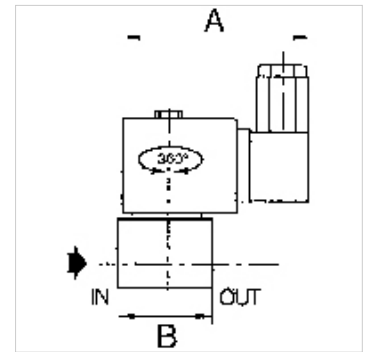
# K-MV O Z 230 V, 50 - 60 HZ

Normally open, combined operation, 230 V, 50 to 60 Hz

**HANSA FLEX**

## Właściwości

Przyłącze elektryczne	ISO 4400. cable socket (Pg 11P)
rodzaj ochrony	IP65 (with connector socket fitted)
Temperatura czynnika	max. +80 °C with Perbunan-seal; max. +130 °C with FKM-Seal
Gwint opis	G-thread acc. to DIN EN ISO 228-1, Rp-thread acc. to ISO 7-1
obudowa, gniazdo zaworu	Brass
części wewnętrzne	Stainless steel
uszczelka	Perbunan (NBR) or FKM



## Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

## Opis

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.

## Artykuł

Oznaczenie	Gwint	maks. ciśnienie robocze (bar)	NW	Materiał uszczelniający	A (mm)	B (mm)	Kształt
K- 07 30 23 77	Rp 3/8	9	16,0	NBR	80,0	70,0	3
K- 07 30 23 81	Rp 3/8	9	16,0	FKM	80,0	70,0	3
K- 07 30 23 78	Rp 1/2	9	16,0	NBR	80,0	70,0	3
K- 07 30 23 82	Rp 1/2	9	16,0	FKM	80,0	70,0	3
K- 07 30 23 79	Rp 3/4	9	19,0	NBR	80,0	70,0	3
K- 07 30 23 83	Rp 3/4	9	19,0	FKM	80,0	70,0	3
K- 07 30 23 80	Rp 1	9	25,0	NBR	86,0	95,0	4
K- 07 30 23 84	Rp 1	9	25,0	FKM	86,0	95,0	4