

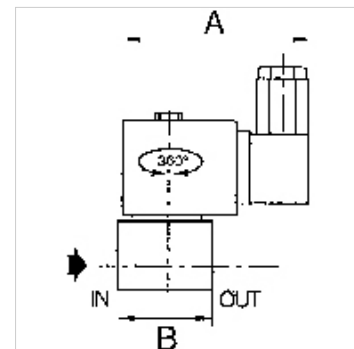
K-MV O Z 24 V DC

Normally open, combined operation, 24 V DC (direct current)

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 24 00	Rp 3/8	9	16,0	NBR	80,0	70,0	3
K- 07 30 24 01	Rp 1/2	9	16,0	NBR	80,0	70,0	3
K- 07 30 24 02	Rp 3/4	9	19,0	NBR	80,0	70,0	3