

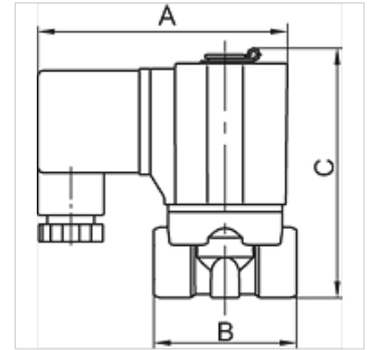
# K-MV O (NO) D 24 V DC H

stromlos offen (NO), direktgesteuert, 24 V DC, für hohe Drücke

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Elektrischer Anschluss</b>	Gerätesteckdose Form A nach ISO 4400 für alle Ventile mit Gewinde G 3/8 und G 1/2, außer Ventile Bauform 3 und 4. Gerätesteck
<b>Schutzart</b>	IP 65
<b>Medientemperatur</b>	max. 80 °C bei Verwendung mit Wasser oder Ölen; max. 90 °C bei Verwendung mit Luft
<b>Gewinde Beschreibung</b>	G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1
<b>Gehäuse, Ventilsitz</b>	Messing
<b>Innenteile</b>	Edelstahl
<b>Dichtung</b>	FPM



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Die Standardbaureihe in den Ausführungen, direktgesteuert, vorgesteuert. Für alle Anwendungen mit Druckluft, neutralen Gasen und dünnflüssigen, neutralen Medien.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	max. Betriebsdruck (bar)	NW	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Bauform
K- 07 30 01 90	G 1/8	20	1,5	70,0	40,0	76,0	2
K- 07 30 01 91	G 1/4	20	1,5	70,0	40,0	76,0	2
K- 07 30 01 92	G 3/8	20	3,0	85,0	52,0	92,0	2
K- 07 30 01 93	G 1/2	20	3,0	85,0	52,0	92,0	2