

# K-MV G 24 V DC D

stromlos geschlossen, 24V DC (Gleichstrom), direktgesteuert

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Elektrischer Anschluss</b>	für Gerätesteckdose PG 11 P, nach DIN 4400
<b>Schutzart</b>	IP 65 (bei Verwendung der Gerätesteckdose)
<b>Medientemperatur</b>	max. +90 °C bei Perbunan-Dichtung; max. +130 °C bei FKM-Dichtung
<b>Gehäuse, Ventilsitz</b>	Edelstahl
<b>Innenteile</b>	Edelstahl
<b>Dichtung</b>	Perbunan (NBR) oder FKM



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

In den Ausführungen, direktgesteuert, zwangsgesteuert

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	max. Betriebsdruck (bar)	NW	Dichtmaterial	A (mm)	B (mm)	Bauform
K- 07 30 23 18	G 1/8	10	2,4	NBR	80,0	30,0	1
K- 07 30 23 20	NPT 1/8	10	2,4	FKM	80,0	30,0	1
K- 07 30 23 19	G 1/4	3	4,0	NBR	80,0	45,0	1
K- 07 30 23 21	G 1/4	3	4,0	FKM	80,0	45,0	1