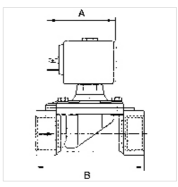
## K-MV G D 24 V DC 1

stromlos geschlossen, direktgesteuert, 24 V DC (Gleichstrom)



Eigenschaften	
Elektrischer Anschluss	für Gerätesteckdose PG 9/PG 11, nach ISO 4400
Schutzart	IP 65 (bei Verwendung der Gerätesteckdose)
Medientemperatur	-10 °C bis +90 °C (NBR); -10 °C bis +140 °C (FKM)
Gehäuse, Ventilsitz	Messing
Innenteile	Edelstahl
Dichtung	Perbunan (NBR) oder FKM





## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## **Beschreibung**

Ökonomische Baureihe in den Ausführungen, direktgesteuert, zwangsgesteuert, vorgesteuert. Für alle Anwendungen mit Druckluft, neutralen Gasen und dünnflüssigen, neutralen Medien.

Artikel							
Bezeichnung	Gewinde	max. Betriebsdruck	NW	Dichtmaterial	A (mm)	B (mm)	Bauform
K- 07 30 23 12	G 1/8	8	2,3	FKM	41,0	30,0	1
K- 07 30 23 13	G 1/8	9	2,5	FKM	54,0	40,0	2
K- 07 30 23 14	G 1/8	6	3,0	FKM	54,0	40,0	2
K- 07 30 23 15	G 1/4	9	2,5	FKM	54,0	40,0	2
K- 07 30 23 16	G 1/4	6	3,0	FKM	54,0	40,0	2
K- 07 30 23 17	G 1/4	2	4,5	FKM	54,0	40,0	2