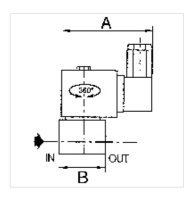
K-MV G 24 V DC D

stromlos geschlossen, 24V DC (Gleichstrom), direktgesteuert



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





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

In den Ausführungen, direktgesteuert, zwangsgesteuert

Artikel

Altikol								
Bezeichnung Gewinde	max. Betriebsdruck	NW	Dichtmaterial	Α	В	Bauform		
	(bar)			(mm)	(mm)			
G 1/8	10	2,4	NBR	80,0	30,0	1		
NPT 1/8	10	2,4	FKM	80,0	30,0	1		
G 1/4	3	4,0	NBR	80,0	45,0	1		
G 1/4	3	4,0	FKM	80,0	45,0	1		
	G 1/8 NPT 1/8 G 1/4	(bar) G 1/8 10 NPT 1/8 10 G 1/4 3	(bar) G 1/8 10 2,4 NPT 1/8 10 2,4 G 1/4 3 4,0	(bar) G 1/8 10 2,4 NBR NPT 1/8 10 2,4 FKM G 1/4 3 4,0 NBR	(bar) (mm) G 1/8 10 2,4 NBR 80,0 NPT 1/8 10 2,4 FKM 80,0 G 1/4 3 4,0 NBR 80,0	(bar) (mm) (mm) G 1/8 10 2,4 NBR 80,0 30,0 NPT 1/8 10 2,4 FKM 80,0 30,0 G 1/4 3 4,0 NBR 80,0 45,0		