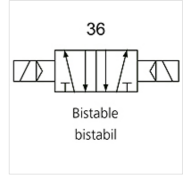
K-WV 5/2 BEIDS ELEKTRO

5/2-Wegeventile, beidseitig elektromagnetisch betätigt



Eigenschaften			
Funktion	5/2-Wege		
Betriebsdruck	2,5 - 10 bar; Vakuum bis 10 bar (externe Steuerluft)		
min. Arbeitsdruck	2,5 bar		
Temp. Bereich	-10 °C bis +60 °C		
Durchfluss 6bar und 10bar	1500 NI/min (G 1/4), 4600 NI/min (G 1/2)		
Elektrischer Anschluss	Gerätestecker PG 9, Form B		
Schutzart	IP 65 (DIN 46244)		
Gehäuse	Aluminium eloxiert, blau		
Kolbenschieber	Edelstahl		
Dichtmaterial	NBR		





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Die Ventilkonstruktion erlaubt durch die Verwendung des Tapered Tee Seal® einen ölfreien Betrieb und stellt keine großen Ansprüche an die Beschaffenheit der Druckluft. Die Ventile sind weitestgehend schmutzresistent und können somit auch unter schwierigen Einsatzbedingungen problemlos eingesetzt werden. Leckagen bzw. das Hängenbleiben des Schiebers werden, auch nach längerem Stillstand, verhindert.

Artikel						
Bezeichnung	Anschluss	Spannung	DN	Schaltbild Nummer	Steuerung	
K- 07 15 02 25	G 1/4	24 V DC	8	36	Bistabil	
K- 07 15 02 26	G 1/2"	24 V DC	15	36	Bistabil	
K- 07 15 02 27	G 1/4	230 V AC, 50 Hz	8	36	Bistabil	
K- 07 15 02 28	G 1/2"	230 V AC, 50 Hz	15	36	Bistabil	