K-WV 5/2 LOCHBILD NAMUR

5/2-Wegeventile mit Lochbild nach NAMUR



Eigenschaften				
Medien	Luft, neutrale Gase, gefiltert			
Arbeitsdruck	1,5 bis 10 bar			
Betriebstemperatur	-20 °C bis +70 °C			
Elektrischer Anschluss	Gerätestecker PG 9			
Im Lieferumfang enthalten	Gerätestecker PG 9, 1 Codierstift, 2 O-Ringe, 2 Befestigungsschrauben			
Leistungsaufnahme	3 W=/5 VA~			
Gehäuse	Aluminium, eloxiert			
Gehäuse Schieber	Aluminium, eloxiert Stahl rostfrei			



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

3/2- bzw. 5/2-Wege-Kolbenschieberventile in monostabiler Ausführung mit Federraumbelüftung und pneumatischer Federrückstellung. Mit rastender Handhilfsbetätigung und der Möglichkeit zur Abluftdrosselung.

Zwei- bzw. dreiteilige Wartungseinheiten in modernem Design und mit hervorragenden Durchflusswerten. Arretierbarer und abschließbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung. Öleinfüllung während des Betriebs möglich.

Artikel						
Bezeichnung	Spannung	Anschluss	DN	Durchfluss (L/min)		
K- 07 15 00 07	230 V, 50 Hz	G 1/4	7	1250		
K- 07 15 00 08	24 V DC	G 1/4	7	1250		