

# K-WV 5/2 LOCHBILD NAMUR

5/2-Wegeventile mit Lochbild nach NAMUR

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

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



## 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