

# K-WV 3/2 5/2 NAMUR

3/2-5/2-Wegeventile - Namur

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Medien</b>	Luft, neutrale Gase (gefiltert)
<b>Differenzdruck</b>	2 - 10 bar
<b>zulässiger statischer Druck</b>	max. 10 bar
<b>Betriebstemperatur</b>	-25 °C bis +60 °C
<b>Elektrischer Anschluss</b>	Gerätesteckdose PG 9P, 3 x DIN 46244 / VDE 0580
<b>Gehäuse</b>	Aluminium, schwarz eloxiert
<b>Dichtmaterial</b>	NBR und PUR



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Vorgesteuertes 3/2-5/2-Wegeschieberventil mit Gewindeanschlüssen und Lochbild nach NAMUR. Die Ventile werden mit zwei Adapterplatten geliefert, die jeweils entsprechend der gewünschten Funktion 3/2- oder 5/2-Wege einzusetzen sind. Einschalten durch Dauersignal, beim Ausschalten stellt der Druck den Kolben zurück. Handhilfsbetätigung standardmäßig vorhanden.

## Artikel

Bezeichnung	Spannung	Anschluss 1	Anschluss 3 + 5	DN	Durchfluss (L/min)
K- 07 15 00 01	230 V, 50 Hz	G 1/4	G 1/8	6	700
K- 07 15 00 02	24 V DC	G 1/4	G 1/8	6	700