

# K-WV 3/2 5/2 NAMUR LB FR

3/2-5/2-Wegeventile mit Lochbild NAMUR, mit kombinierter Federrückstellung

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Medien</b>	Luft, neutrale Gase (gefiltert)
<b>Arbeitsdruck</b>	1,5 bis 10 bar (552.11 und 552.12); 2,5 bis 10 bar (552.21 und 552.22)
<b>Betriebstemperatur</b>	-20 °C bis +50 °C
<b>Anschluss 1 - 3</b>	G 1/4 (Anschluss 1), G 1/4 (Anschluss 3 und 5)
<b>Anschluss 1/3 + 5</b>	G 1/4 (Anschluss 1), G 1/4 (Anschluss 3 und 5)
<b>Elektrischer Anschluss</b>	Gerätestecker PG 9
<b>Im Lieferumfang enthalten</b>	Gerätestecker PG 9, Adapterplatte, Schrauben und Dichtmaterial
<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

Vorgesteuertes 3/2-5/2-Wegeschieberventil mit Gewindeanschlüssen und Lochbild nach NAMUR in federraumbelüfteter Ausführung. Durch Hinzufügen der im Lieferumfang enthaltenen Adapterplatte wird das Ventil zu einem 3/2-Wegeventil.

Filterregler sind auch mit Schutzkorb oder Metallbehälter lieferbar. Filterregler sind auch in abschließbarer Ausführung lieferbar. Bitte anfragen.

## Artikel

Bezeichnung	Spannung	Anschluss 1	Anschluss 3 + 5	DN	Durchfluss (L/min)
K- 07 15 00 15	230 V, 50 Hz	G 1/4	G 1/4	7	1250
K- 07 15 00 16	24 V DC	G 1/4	G 1/4	7	1250