

K-WV 3/2 5/2 NAMUR

3/2-5/2-Wegeventile - Namur

HANSA FLEX

Eigenschaften

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