K-WV 3/2 5/2 NAMUR LB LF

3/2-5/2-Wegeventile mit Lochbild NAMUR, mit Luftfeder



Eigenschaften				
Medien	Luft, neutrale Gase (gefiltert)			
Arbeitsdruck	1,5 bis 10 bar (552.11 und 552.12); 2,5 bis 10 bar (552.21 und 552.22)			
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50 °C			
Anschluss 1 - 3	G 1/4 (Anschluss 1), G 1/4 (Anschluss 3 und 5)			
Anschluss 1/3 + 5	G 1/4 (Anschluss 1), G 1/4 (Anschluss 3 und 5)			
Elektrischer Anschluss	Gerätestecker PG 9			
Im Lieferumfang enthalten	Gerätestecker PG 9, Adapterplatte, Schrauben und Dichtmaterial			
Leistungsaufnahme	3 W=/5 VA~			
Gehäuse	Aluminium eloxiert			
Schieber	Stahl rostfrei			
Dichtmaterial	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 13	230 V, 50 Hz	G 1/4	G 1/4	7	1250		
K- 07 15 00 14	24 V DC	G 1/4	G 1/4	7	1250		