

K-WV 5/2 ELEKTROPNEU BISTABIL 4V

5/2-way pilot valve, bistable

HANSA FLEX

Caractéristiques

Pression de service	1.5 - 8 bar
Plage de température	-20 °C to +70 °C
Mesure de la valeur du débit	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar
Raccord électrique	Connector Type B acc. to ISO 4400
Pression de service mini	1,5 bar
Indice de protection	IP 65
Corps de vanne	Aluminium alloy



Remarque

Autres informations sur demande.

Article

Désignation	Raccord	Raccord de ventilation	Débit (L/min)	Schéma numéro	Tension	Commande	Gabarit
K- 07 15 02 61	M 5	M 5	300	36	24 V DC		100
K- 07 15 02 62	G 1/8	G 1/8	500	36	24 V DC		100
K- 07 15 02 63	G 1/8	G 1/8	750	36	24 V DC		200
K- 07 15 02 64	G 1/4	G 1/8	850	36	24 V DC		200
K- 07 15 02 65	G 1/4	G 1/4	1300	36	24 V DC		300
K- 07 15 02 66	G 3/8	G 1/4	1500	36	24 V DC		300
K- 07 15 02 67	G 1/2"	G 1/2"	2000	36	24 V DC		400
K- 07 15 02 68	M 5	M 5	300	36	230 V, 50 Hz		100
K- 07 15 02 69	G 1/8	G 1/8	500	36	230 V, 50 Hz		100
K- 07 15 02 70	G 1/8	G 1/8	750	36	230 V, 50 Hz		200
K- 07 15 02 71	G 1/4	G 1/8	850	36	230 V, 50 Hz		200
K- 07 15 02 72	G 1/4	G 1/4	1300	36	230 V, 50 Hz		300
K- 07 15 02 73	G 3/8	G 1/4	1500	36	230 V, 50 Hz		300
K- 07 15 02 74	G 1/2"	G 1/2"	2000	36	230 V, 50 Hz		400