

K-WV 5/2 DIFFERENZIALKOLBEN

5/2-way pilot valves, with differential piston

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|---------------------------------|--|
| Pression de service | 2,5 - 10 bar (monostable)\n1,0 - 10 bar (bistable)\nvacuum up to 10 bar (external pilot air) |
| Pression de service mini | 2.5 bar (monostable), 1.0 bar (bistable) |
| Plage de température | -10 °C to +60 °C |
| Débit à 6 bar et 10 bar | 550 NI/min (G 1/8), 1100 NI/min (G 1/4), 2150 NI/min (G 3/8), 4600 NI/min (G 1/2) |
| Débit à 6 bar et 5 bar | 400 NI/min (G 1/8), 750 NI/min (G 1/4), 1560 NI/min (G 3/8), 3200 NI/min (G 1/2) |



Remarque

Autres informations sur demande.

Article

| Désignation | Raccord | Tension | DN | Fonction | Schéma numéro | Commande |
|----------------|---------|--------------|----|----------|---------------|----------|
| K- 07 15 02 05 | G 1/8 | 24 V DC | 5 | 5/2-way | 36 | |
| K- 07 15 02 06 | G 1/4 | 24 V DC | 8 | 5/2-way | 36 | |
| K- 07 15 25 85 | G 3/8 | 24 V DC | 13 | 5/2-way | 36 | |
| K- 07 15 02 07 | G 1/2" | 24 V DC | 15 | 5/2-way | 36 | |
| K- 07 15 02 08 | G 1/8 | 230 V, 50 Hz | 5 | 5/2-way | 36 | |
| K- 07 15 02 09 | G 1/4 | 230 V, 50 Hz | 8 | 5/2-way | 36 | |
| K- 07 15 25 86 | G 3/8 | 230 V, 50 Hz | 13 | 5/2-way | 36 | |
| K- 07 15 02 10 | G 1/2" | 230 V, 50 Hz | 15 | 5/2-way | 36 | |