

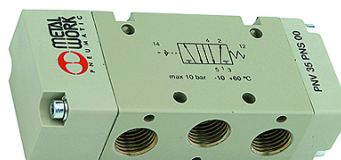
K-WV 5/2 PNEUMATISCH

5/2-way pilot valves

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|---------------------------------|--|
| Ciśnienie robocze | Max. vacuum 10 bar |
| min. ciśnienie pracy | 2.5 bar (monostable), 1.0 bar (bistable) |
| Zakres temperatury | -10 °C to +60 °C |
| przepływ 6bar i 10bar | 550 NI/min (G 1/8), 1100 NI/min (G 1/4), 2150 NI/min (G 3/8), 4600 NI/min (G 1/2) |
| przepływ 6bar i 5bar | 400 NI/min (G 1/8), 750 NI/min (G 1/4), 1560 NI/min (G 3/8), 3200 NI/min (G 1/2) |
| Przyłącze powietrza sterującego | G 1/8 |



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Artykuł

| Oznaczenie | Przyłącze | DN | Funkcja | numer schematu ideowego | Sterowanie |
|----------------|-----------|----|---------|-------------------------|------------|
| K- 07 15 02 11 | G 1/8 | 5 | 5/2-way | 27 | |
| K- 07 15 02 12 | G 1/4 | 8 | 5/2-way | 27 | |
| K- 07 15 25 70 | G 3/8 | 13 | 5/2-way | 27 | |
| K- 07 15 02 15 | G 1/2" | 15 | 5/2-way | 27 | |
| K- 07 15 02 13 | G 1/8 | 5 | 5/2-way | 28 | |
| K- 07 15 02 14 | G 1/4 | 8 | 5/2-way | 28 | |
| K- 07 15 25 71 | G 3/8 | 13 | 5/2-way | 28 | |
| K- 07 15 02 16 | G 1/2" | 15 | 5/2-way | 28 | |