

Kod produktu: 368-900



ZAWÓR 5/3 CC BISTABILNY GNIAZDA G1/8" RĘCZNY, DŹWIGNIA CAMOZZI 368-900

189,74 zł

~~200,34 zł~~

pneumatico

Zawór 5/3 CC bistabilny gniazda G1/8" ręczy, dźwignia CAMOZZI 368-900

Dane techniczne:

- Siła potrzebna do uruchomienia: 5 N
- Ciśnienie pracy: $-0,9 \div 10$ bar
- Natężenie przepływu: 500 NI/min
- Płyn: Filtrowane powietrze, bez smarowania.
- W przypadku stosowania powietrza smarowanego zaleca się stosowanie oleju ISO VG32. Po nałożeniu smarowania nie należy w żadnym wypadku przerywać.
- Temperatura otoczenia: $0^{\circ}\text{C} \div 60^{\circ}\text{C}$
- Średnia temperatura: $0^{\circ}\text{C} \div 50^{\circ}\text{C}$
- Materiały: korpus aluminiowy, szpula ze stali nierdzewnej, grzybek z mosiądzu, uszczelki NBR

Zawory ręczne serii 3 (G1/8) i serii 4 (G1/4), 3/2, 5/2 i 5/3, są dostępne z kilkoma urządzeniami

zaprojektowanymi w celu zaspokojenia różnych potrzeb.

Seria 1 wyposażona jest w dwa urządzenia: przyciskowy (3/2-drożny) i dźwigniowy (3/2 i 5/2-drożny).

Zawory serii VMS to 3/2-drogowe zawory suwakowe dostępne z przyłączami M5, G1/8, G1/4, G3/8, G1/2 i G3/4.

Zawory 3/2 serii 3 i 4 są normalnie zamknięte, gdy 1 jest wlotem i mogą być również normalnie otwarte, gdy 3 jest wlotem.

Zawory 5/2-drogowe serii 3 i 4 mogą być zasilane przez porty 3 i 5 dwoma różnymi ciśnieniami, jeśli butla ma pracować przy ciśnieniu tłoczenia innym niż ciśnienie powrotne.