

Kod produktu: 338-955



Zawór sterowany dźwignią z rolką 3/2 NC G1/8 Camozzi 338-955

113,03 zł

~~119,34 zł~~

pneumatico

Zawór sterowany dźwignią z rolką 3/2 NC G1/8 Camozzi 338-955

W tych zaworach sterowanych mechanicznie uwzględniono trzy różne rodzaje sterowania:

- popychacz
- dźwignia/rolka
- dźwignia/rolka jednokierunkowa

Niezależnie od rodzaju sterowania funkcja powrotu w tych zaworach realizowana jest sprężyną mechaniczną.

Monostabilne zawory 3/2 serii 3 są normalnie zamknięte w pozycji spoczynkowej, gdy ciśnienie jest dostarczane poprzez kanał 1. Kiedy ciśnienie dostarczane jest poprzez połączenie 3, zawory te są normalnie otwarte. Wyjście pozostaje niezmienione na przyłączy 2. Zawory 5/2 serii 3 mogą być zasilane poprzez gniazda 3 i 5 ciśnieniami o różnych wartościach, jeżeli

siłownik jest zasilany różnymi wartościami ciśnień dla ruchu roboczego i powrotnego.

Dane techniczne:

- rodzaj konstrukcji: tłoczkowa (seria 3), grzybkowa (seria 1)
- funkcja: 3/2
- materiały: korpus aluminiowy, grzybek mosiężny: OT58, tłoczek ze stali nierdzewnej, uszczelki z NBR
- przyłącza: G1/8
- temperatura otoczenia: 0 ÷ 60°C
- temperatura czynnika roboczego: 0 ÷ 50°C
- ciśnienie pracy: -0,9 ÷ 10 bar
- czynnik roboczy: Powietrze filtrowane, bez smarowania. Jeśli prowadzone jest smarowanie powietrza, zalecane jest stosowanie oleju ISO VG32. Raz rozpoczęty proces smarowania musi być kontynuowany do końca eksploatacji.
- natężenie przepływu: 700 NI/min
- siła potrzebna do uruchomienia: 15N