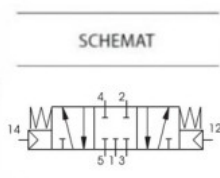


Kod produktu: T224.53.31.11.11



Zawór pneumatyczny trójpozycyjny CZ T224.53.31.11.11 5/3 PNEUMAX 1/4"

322,62 zł

Zawór pneumatyczny trójpozycyjny CZ T224.53.31.11.11 5/3 PNEUMAX 1/4"

Zawór pneumatyczny trójpozycyjny CZ T224.53.31.11.11 5/3 PNEUMAX jest solidnym i wydajnym komponentem, który znajduje zastosowanie w różnorodnych aplikacjach pneumatycznych, zapewniając niezawodność i precyzję działania.

Dane techniczne:

- przyłącze robocze: 1/4"
- przyłącze sterujące: 1/8"
- materiał: technopolimer – zapewnia trwałość oraz odporność na działanie warunków środowiskowych
- uszczelnienie : NBR – Zawór wyposażony jest w uszczelkę z nitrylowego kauczuku (NBR), co zapewnia niezawodne uszczelnienie i eliminację wycieków
- waga: 160 g
- ciśnienie pracy: min. 3 bar, max. 10 bar

- temperatura pracy: -5°C do + 50°C
- przepływ powietrza dla 6 bar: 900 NI/min
- średnica nominalna: 8,5 mm
- medium: filtrowane i naolejone powietrze

Zawór jest przeznaczony do pracy z filtrowanym i naolejonym powietrzem, co jest typowym medium dla systemów pneumatycznych.