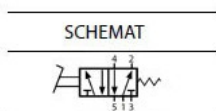


Kod produktu: TG-25-J-08G

Zawór nożny w obudowie 5/2 1/4" TEKMA TG-25-J-08G



191,07 zł

pneumatico

Zawór nożny w obudowie 5/2 1/4" TEKMA TG-25-J-08G

Zawór jest wyposażony w specjalny mechanizm nożny, który umożliwia szybkie i wygodne sterowanie przepływem powietrza poprzez naciskanie stopy na pedał. Jest to przydatne rozwiązanie w aplikacjach, gdzie wymagana jest łatwa i szybka kontrola przepływu powietrza, na przykład w maszynach przemysłowych czy urządzeniach pneumatycznych. Solidna konstrukcja i wysokiej jakości materiały gwarantują niezawodność i trwałość tego zaworu w różnych warunkach pracy.

Dane techniczne:

- konstrukcja: tłoczkowa
- przyłącze gwintowe 1/4" lub 3/8"
- tłok: stal nierdzewna/CF8M/316
- uszczelki NBR
- wykonanie materiałowe :korpus: aluminium

- zakres temp. -5C do +60C
- ciśnienie 0-8 bar
- medium: powietrze
- funkcja 5/2
- Rozmiar gwintu: 1/4" [≈ 13,15 mm]