



Zawór rozdzielający pneumatyczny sterowany mechanicznie dźwignią z rolką, 3/2, seria 70

Uniwersalny zawór rozdzielający o sterowaniu mechanicznym, dźwignią z rolką, wykorzystywany najczęściej do sterowania pracą siłowników. Może być montowany w dowolnej pozycji. Funkcja 3/2 - trzydrogowy, dwupołożeniowy. Rozmiar: 1/8". Materiał: korpus zaworu - aluminium, suwak - aluminium nikielowane, uszczelnienie - NBR, pokrywa końcowa - tworzywo sztuczne. Ciśnienie robocze: do 10 bar. Temperatura pracy: -10°C do +60°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór seria 70 MEV 23 BRS NC Indeks: MW-7001000500	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 162,67 zł(200,08 zł) +3szt 146,64 zł(180,37 zł)