

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



Uniwersalny zawór rozdzielający o sterowaniu mechanicznym, dźwignią czołową 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 niklowane, uszczelnienie - NBR, pokrywa końcowa - tworzywo sztuczne. Ciśnienie robocze: do 10 bar. Temperatura pracy: -10°C do +60°C.

| Produkt  | Dostępność                  | Wysyłka       | Cena netto (brutto)         |
|--|-----------------------------|---------------|-----------------------------|
| <b>Zawór seria 70 MEV 23 LLS NC</b><br>Indeks: MW-7001000900 | W magazynie<br>W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 309,30 zł (380,44 zł) |