



Zawór rozdzielający sterowany elektrycznie, monostabilny 5/3, seria 70

Uniwersalny zawór rozdzielający o sterowaniu elektrycznym (elektrozawór), bez cewki sterującej, wykorzystywany najczęściej do sterowania pracą siłowników. Może być montowany w linii, do ściany, bezpośrednio do siłowników lub na bloku przyłączeniowym. Funkcja 5/3 - pięciodrogowy, trzypołożeniowy. Rozmiar rozdzielacza: 1/8", 1/4", 3/8", 1/2". 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) |
|--|-----------------------------|------------------|-----------------------------|
| Zawór seria 70 SOV 26 SOS CC Indeks: MW-7010022100 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 400,19 zł (492,23 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 26 SOS OC Indeks: MW-7010022200 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 400,19 zł (492,23 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 26 SOS PC Indeks: MW-7010022300 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 165,00 zł (202,95 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 26 SES CC Indeks: MW-7010022400 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 422,18 zł (519,28 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 26 SES OC Indeks: MW-7010022500 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 422,18 zł (519,28 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 26 SES PC Indeks: MW-7010022600 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 422,18 zł (519,28 zł) |