



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 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 SOV 36 SOS CC Indeks: MW-7020022100 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 459,16 zł (564,77 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 36 SOS OC Indeks: MW-7020022200 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 457,13 zł (562,27 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 36 SOS PC Indeks: MW-7020022300 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 215,00 zł (264,45 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 36 SES CC Indeks: MW-7020022400 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 478,99 zł (589,16 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 36 SES OC Indeks: MW-7020022500 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 478,99 zł (589,16 zł) |
| Zawór seria 70 SOV 36 SES PC Indeks: MW-7020022600 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 478,99 zł (589,16 zł) |