



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 C6 SOS CC Indeks: MW-7040022100 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 600,33 zł (738,41 zł) |
| Zawór seria 70 SOV C6 SOS OC Indeks: MW-7040022200 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 529,52 zł (651,31 zł) |
| Zawór seria 70 SOV C6 SOS PC Indeks: MW-7040022300 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 529,52 zł (651,31 zł) |
| Zawór seria 70 SOV C6 SES CC Indeks: MW-7040022400 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 529,52 zł (651,31 zł) |
| Zawór seria 70 SOV C6 SES OC Indeks: MW-7040022500 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 529,52 zł (651,31 zł) |
| Zawór seria 70 SOV C6 SES PC Indeks: MW-7040022600 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 529,52 zł (651,31 zł) |