



## 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)
<b>Zawór seria 70 SOV 26 SOS CC</b> Indeks: MW-7010022100	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 400,19 zł (492,23 zł)
<b>Zawór seria 70 SOV 26 SOS OC</b> Indeks: MW-7010022200	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 400,19 zł (492,23 zł)
<b>Zawór seria 70 SOV 26 SOS PC</b> Indeks: MW-7010022300	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 165,00 zł (202,95 zł)
<b>Zawór seria 70 SOV 26 SES CC</b> Indeks: MW-7010022400	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 422,18 zł (519,28 zł)
<b>Zawór seria 70 SOV 26 SES OC</b> Indeks: MW-7010022500	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 422,18 zł (519,28 zł)
<b>Zawór seria 70 SOV 26 SES PC</b> Indeks: MW-7010022600	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 422,18 zł (519,28 zł)