



Zawór dławiąco-zwrotny pneumatyczny mosiężny MRF N/C, do siłownika

Zawór dławiąco-zwrotny typ MRF N/C do bezpośredniego montażu w przyłączach siłownika, stosowany w układach pneumatycznych do regulacji natężenia przepływającego strumienia sprężonego powietrza oraz kierunku przepływu. Wyposażony w złącze wtykowe zapewniające łatwy demontaż przewodów pneumatycznych. Zmiana nastawy za pomocą pokrętła regulacyjnego i/lub wkrętaka; możliwość zabezpieczenia nastawy nakrętką kontruującą. Podany przepływ nominalny przy ciśnieniu 6,3 bar (w kierunku dławionym). Ciśnienie robocze: do 10 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +70°C. Materiał korpusu: mosiądz niklowany.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór dławiąco - zwrotny do siłownika MRF N/C, wąż 5 mm, GZ M5 Indeks: MW-9031003	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 23,02 zł (28,31 zł)
Zawór dławiąco - zwrotny do siłownika MRF N/C, wąż 12 mm, GZ BSP 1/4" Indeks: MW-9031014	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 29,97 zł (36,86 zł)
Zawór dławiąco - zwrotny do siłownika MRF N/C, wąż 12 mm, GZ BSP 1/2" Indeks: MW-9031016	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 48,02 zł (59,06 zł)