



Zawór dławiący pneumatyczny tworzywowy MRF NTB, seria COMPACT "N"

Zawór dławiący typ MRF NTB seria COMPACT "N" używany do jednoczesnej regulacji przepływu w obydwu kierunkach - podczas napełniania oraz odpowietrzania, 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. Rozmiar: M5, 1/8", 1/4", 3/8", 1/2". Ciśnienie robocze: do 10 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +50°C. Materiał: tworzywo sztuczne.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór dławiący MRF NTB, wąż 4 mm, GZ M5 Indeks: MW-9021201B	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 49,02 zł (60,29 zł) +3szt 44,17 zł (54,33 zł)
Zawór dławiący MRF NTB, wąż 6 mm, GZ M5 Indeks: MW-9021205B	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 49,02 zł (60,29 zł) +3szt 44,17 zł (54,33 zł)
Zawór dławiący MRF NTB, wąż 6 mm, GZ BSP 1/8" Indeks: MW-9021206B	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 50,92 zł (62,63 zł) +3szt 45,88 zł (56,43 zł)
Zawór dławiący MRF NTB, wąż 8 mm, GZ BSP 1/4" Indeks: MW-9021209B	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 57,15 zł (70,29 zł) +3szt 51,49 zł (63,33 zł)