



Zawór odcinający pneumatyczny mosiężny STOP STP-U z zaworem zwrotnym GW

Zawór odcinający STOP seria STP-U z zaworem zwrotnym z gwintem wewnętrznym używany głównie jako zawór bezpieczeństwa. Po zamontowaniu na przyłączach zasilających siłownika zezwala na przepływ powietrza tylko w obecności pneumatycznego sygnału sterującego. Siłownik zostaje zatrzymany po spadku ciśnienia sterującego. Ciśnienie robocze: 0,5 ÷ 10 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +60°C. Materiał korpusu: mosiądz niklowany. Uszczelnienie: NBR.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór STOP z zaworem zwrotnym STP-U, GW 1/8" / GZ 1/8", pilot GW M5 Indeks: MW-W6001001001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 213,33 zł (262,40 zł)
Zawór STOP z zaworem zwrotnym STP-U, GW 1/4" / GZ 1/4", pilot GW 1/8" Indeks: MW-W6001011011	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 187,80 zł (230,99 zł)
Zawór STOP z zaworem zwrotnym STP-U, GW 3/8" / GZ 3/8", pilot GW 1/8" Indeks: MW-W6001021021	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 264,25 zł (325,03 zł)