



Reduktor sprężonego powietrza MR FC, seria BIT

Regulator MR FC seria BIT. Wersja z kontrolowanym upustem, umożliwia zwiększoną dokładność w utrzymywaniu zadanej wartości ciśnienia wyjściowego poprzez ciągły, nieznaczny upust powietrza do atmosfery. Przyłącze manometru: GW 1/8" BSP. Zakres ciśnień wyjściowych: 0 ÷ 2 bar, 0 ÷ 4 bar lub 0 ÷ 12 bar. Ciśnienie zasilające: do 13 bar. Temperatura pracy: do +50°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór redukcyjny z kontrolowanym upustem MR FC BIT 1/8 02 Indeks: MW-5111001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 105,04 zł (129,20 zł) +3szt 99,20 zł (122,02 zł)
Zawór redukcyjny z kontrolowanym upustem MR FC BIT 1/8 04 Indeks: MW-5111002	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 105,04 zł (129,20 zł) +3szt 99,20 zł (122,02 zł)
Zawór redukcyjny z kontrolowanym upustem MR BIT 1/4 02 Indeks: MW-5211001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 105,04 zł (129,20 zł) +3szt 99,20 zł (122,02 zł)
Zawór redukcyjny z kontrolowanym upustem MR BIT 1/4 04 Indeks: MW-5211002	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 105,04 zł (129,20 zł) +3szt 99,20 zł (122,02 zł)
Zawór redukcyjny z kontrolowanym upustem MR BIT 1/4 012 Indeks: MW-5211004	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 105,04 zł (129,20 zł) +3szt 99,20 zł (122,02 zł)