



Mini reduktor sprężonego powietrza SDR z gwintem wewnętrznym BSP, seria G

Mini reduktor SDR seria G z gwintem wewnętrznym BSP, nastawiany ręcznie, utrzymuje stałą wartość ciśnienia na wyjściu, niezależnie od wahań ciśnienia przed zaworem. W komplecie znajduje się uchwyt montażowy oraz manometr. Rozmiar: 100, 200. Ciśnienie zasilające: do 10 bar. Temperatura pracy: do +70°C. Przyłącze: GW BSP M5 ÷ 1/4". Przepływ: 150 l/min - rozmiar 100, 500 l/min - rozmiar 200 (przy ciśnieniu wejściowym 6 bar $\Delta p = 1$ bar).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Mini zawór redukcyjny SDR100 1/8 09 Indeks: AT-SDR100-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 61,32 zł (75,42 zł) +3szt 54,11 zł (66,56 zł)
Mini zawór redukcyjny SDR100 M5 09 Indeks: AT-SDR100-M5	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 51,94 zł (63,89 zł)
Mini zawór redukcyjny SDR200 1/8 09 Indeks: AT-SDR200-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 61,32 zł (75,42 zł) +3szt 54,11 zł (66,56 zł)
Mini zawór redukcyjny SDR200 1/4 09 Indeks: AT-SDR200-08	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 61,32 zł (75,42 zł) +3szt 54,11 zł (66,56 zł)