



Przyłączka 90° nastawna PUSH-IN z gwintem zewnętrznym, mosiądz, typ AI 58111

Przyłączka 90° PUSH-IN do węży, zakończona gwintem zewnętrznym nastawnym BSPT lub metrycznym. Do zastosowania w technice smarowniczej. Zalecanym materiałem dla złączy PUSH-IN są węże z poliamidu. Materiał korpusu: mosiądz niklowany. Materiał uszczelnienia: o-ring (HNBR). Temperatura pracy: od -30°C do +150°C. Maksymalne ciśnienie robocze: 150 bar (dla płynów), 30 bar (dla powietrza).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Przyłączka kątowa nastawna PUSH-IN węży 4 mm, GZ BSPT 1/8" Indeks: AI-58111-04-02	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 13,48 zł (16,58 zł) +25szt 10,41 zł (12,80 zł)
Przyłączka kątowa nastawna PUSH-IN węży 6 mm, GZ BSPT 1/8" Indeks: AI-58111-06-02	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 13,84 zł (17,02 zł) +25szt 10,70 zł (13,16 zł)