



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

Przyłączka 90° PUSH-IN do węża, 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 kątowna nastawna PUSH-IN węży 4 mm, GZ BSPT 1/8" Indeks: AI-58111-04-02	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 13,97 zł (17,18 zł) +25szt 10,79 zł (13,27 zł)
Przyłączka kątowna nastawna PUSH-IN węży 6 mm, GZ BSPT 1/8" Indeks: AI-58111-06-02	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 14,39 zł (17,70 zł) +25szt 11,12 zł (13,68 zł)