



## Przyłączka 90° PUSH-IN z gwintem zewnętrznym, mosiądz, typ AI 58100

Przyłączka 90° PUSH-IN do węża zakończona gwintem zewnętrznym 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)
<b>Przyłączka kątowa PUSH-IN wąż 4 mm, GZ BSPT 1/8"</b> Indeks: AI-58100-04-02	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 10,18 zł (12,52 zł) +25szt 7,87 zł (9,68 zł)
<b>Przyłączka kątowa PUSH-IN wąż 6 mm, GZ BSPT 1/8"</b> Indeks: AI-58100-06-02	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 11,10 zł (13,65 zł) +25szt 8,58 zł (10,55 zł)