



Gniazdo szybkozłącza z gwintem wewnętrznym BSP, seria TST 100.08, mosiądz niklowany

Gniazdo szybkozłącza z gwintem wewnętrznym BSP, bez zaworu, stosowany w przemyśle do chłodzenia form wtryskowych i odlewniczych części z tworzyw sztucznych i aluminium, do przesyłu gorącego oleju. Seria: TST 100.08. Średnica przelotu: 8,3 mm. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: od -20°C do +200°C. Materiał: mosiądz niklowany.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Gniazdo DN 8,3 z GW 1/8" BSP, bez zaworu Indeks: FW-100-08DU10	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 12,01 zł (14,77 zł) +10szt 10,59 zł (13,03 zł)
Gniazdo DN 8,3 z GW 1/4" BSP, bez zaworu Indeks: FW-100-08DU13	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 12,01 zł (14,77 zł) +10szt 10,59 zł (13,03 zł)