



Wtyk 45° szybkozłącza z końcówką do węża PUSH-ON, seria TST 100.08, mosiądz niklowany

Wtyk 45° szybkozłącza z końcówką do węża PUSH-ON, 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. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: od -20°C do +100°C (NBR). Materiał: mosiądz niklowany (przyłącze, tuleja i wtyk), stal nierdzewna (sprężyna, pierścień, kulki).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk 45° DN 8,3 z końc. do węża PUSH-ON 10 mm, bez zaworu Indeks: FW-100-08FGF10-45	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 74,07 zł (91,11 zł) +10szt 65,35 zł (80,38 zł)
Wtyk 45° DN 8,3 z końc. do węża PUSH-ON 13 mm, bez zaworu Indeks: FW-100-08FGF12-45	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 74,07 zł (91,11 zł) +10szt 65,35 zł (80,38 zł)