



Wtyk szybkozłącza z końcówką do węża, mosiądz nikielowany, seria TST 100

Wtyk szybkozłącza z końcówką do węża, bez zaworu, stosowany w przemyśle do chłodzenia form wtryskowych i odlewniczych części z tworzyw sztucznych i aluminium, do przesyłu gorącego oleju. Są proste w użytkowaniu i mogą być obsługiwane jedną ręką. Seria: TST 100.12 lub TST 100.08. Geometria wtyku: prosta. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: od -20°C do +100°C (uszczelnienie NBR). Materiał: mosiądz nikielowany (przyłącze, tuleja i wtyk), stal nierdzewna (sprężyna, pierścień, kulki).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk DN 13 z końc. do węża 13 mm, bez zaworu Indeks: FW-100-12HGF13	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 61,67 zł (75,85 zł) +10szt 54,42 zł (66,94 zł)
Wtyk DN 13 z końc. do węża 16 mm, bez zaworu Indeks: FW-100-12HGF16	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 61,67 zł (75,85 zł) +10szt 54,42 zł (66,94 zł)