



Wtyk 45° szybkozłącza z gwintem wewnętrznym NPT, seria TST 100.08, mosiądz niklowany

Wtyk 45° szybkozłącza z gwintem wewnętrznym NPT, 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 GW 1/4" NPT, bez zaworu Indeks: FW-100-08NGF13-45 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 64,87 zł (79,79 zł) +10szt 57,24 zł (70,41 zł) |
| Wtyk 45° DN 8,3 z GW 3/8" NPT, bez zaworu Indeks: FW-100-08NGF17-45 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 64,87 zł (79,79 zł) +10szt 57,24 zł (70,41 zł) |