



Gniazdo szybkozłącza z gwintem wewnętrznym BSP, seria TST 100.12, 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 100.12. 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 13 z GW 3/8" BSP, bez zaworu Indeks: FW-100-12DU17 | W magazynie | Wysyłka w 24h | +1szt 23,62 zł (29,05 zł) +10szt 20,84 zł (25,63 zł) |
| Gniazdo DN 13 z GW 1/2" BSP, bez zaworu Indeks: FW-100-12DU21 | W magazynie | Wysyłka w 24h | +1szt 23,62 zł (29,05 zł) +10szt 20,84 zł (25,63 zł) |