

Wtyk DN 6 szybkozłącza z gwintem zewnętrznym BSP, bez zaworu, długość 100 mm, seria TST 6, mosiądz



Wtyk DN 6 szybkozłącza z gwintem zewnętrznym BSP, bez zaworu, o długości całkowitej L=100 mm. Stosowany szeroko w przemyśle do chłodzenia form wtryskowych i odlewniczych części z tworzyw sztucznych, aluminium, mosiądzu i stopów cynku. Może być stosowane do wody w maszynach czyszczących, do gorącego oleju, pary wodnej. Średnica przelotu: 6 mm. Ciśnienie robocze: 10 bar. Materiał: mosiądz. Temperatura pracy: od -20°C do +200°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk DN 6 z GZ 1/8" BSP, L=100 mm, bez zaworu Indeks: FW-6-BL10-100	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 28,76 zł (35,37 zł) +10szt 25,37 zł (31,21 zł)
Wtyk DN 6 z GZ 1/4" BSP, L=100 mm, bez zaworu Indeks: FW-6-BL13-100	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 36,02 zł (44,30 zł) +10szt 31,78 zł (39,09 zł)
Wtyk DN 6 z GZ 3/8" BSP, L=100 mm, bez zaworu Indeks: FW-6-BL17-100	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 36,02 zł (44,30 zł) +10szt 31,78 zł (39,09 zł)