



Łącznik 90° do węża z miękkiego tworzywa, materiał PP, PVDF, PTFE, seria 3T typ EM

Łącznik 90° do węży gumowych i tworzywowych miękkich (np. węże TYGON®, węże silikonowe), o szerokim zastosowaniu w laboratoriach, medycynie, przemyśle farmaceutycznym, chemicznym i spożywczym. Materiał: polipropylen, poliflorek winylidenu, teflon. Ciśnienie robocze: 10 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 4 mm, PVDF Indeks: EM-3T250T40PV	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 112,17 zł(137,97 zł) +5szt 98,98 zł(121,75 zł)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 6 mm, PVDF Indeks: EM-3T250T43PV	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 134,69 zł(165,67 zł) +5szt 118,84 zł(146,17 zł)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 8 mm, PVDF Indeks: EM-3T250T45PV	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 224,34 zł(275,94 zł) +5szt 197,95 zł(243,48 zł)