



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 spożywcym. Materiał: polipropylen, poliflorek winylidenu, teflon. Ciśnienie robocze: 10 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 4 mm, PTFE Indeks: EM-3T250T40PT	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 104,46 zł(128,49 zł) +5szt 92,17 zł(113,37 zł)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 6 mm, PTFE Indeks: EM-3T250T43PT	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 125,23 zł(154,03 zł) +5szt 110,50 zł(135,92 zł)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 8 mm, PTFE Indeks: EM-3T250T45PT	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 208,72 zł(256,73 zł) +5szt 184,16 zł(226,52 zł)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 10 mm, PTFE Indeks: EM-3T250T48PT	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 324,49 zł(399,12 zł) +5szt 286,31 zł(352,16 zł)
Łącznik 90° (seria 3T), wąż 12 mm, PTFE Indeks: EM-3T250T51PT	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 378,88 zł(466,02 zł) +5szt 334,30 zł(411,19 zł)