



Łącznik 90° do węży 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 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +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) |