



Kończówka 90° do węża z GZ BSP, z tworzywa PVDF, seria 1W+ typ EM

Kończówka 90° do węża z GZ BSP, typ EM, znajduje szerokie zastosowanie w w laboratoriach, medycynie, przemyśle farmaceutycznym, chemicznym i spożywczym. Konstrukcja umożliwia wielokrotny montaż bez konieczności użycia narzędzi. Seria 1W+ nie wymaga wygładzania karbów na końcówkach węży. Przeznaczona jest do elastycznych, karbowanych z gładką powierzchnią wewnętrzną i niewzmocnionych węży teflonowych (PTFE). Materiał: PVDF. Ciśnienie robocze: 4 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Kończówka 90° (seria 1W+) z GZ BSP 1/4", karbowany wąż 1/4", PVDF Indeks: EM-1WP200MG1114PV	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 158,85 zł(195,39 zł) +5szt 140,16 zł(172,40 zł)
Kończówka 90° (seria 1W+) z GZ BSP 3/8", karbowany wąż 3/8", PVDF Indeks: EM-1WP200MG1538PV	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 263,21 zł(323,75 zł) +5szt 232,24 zł(285,66 zł)
Kończówka 90° (seria 1W+) z GZ BSP 1/2", karbowany wąż 1/2", PVDF Indeks: EM-1WP200MG1812PV	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 459,69 zł(565,42 zł) +5szt 405,61 zł(498,90 zł)