



Kończówka do węży do gazów wysokociśnieniowych z gwintem W24,32x1/14" wg DIN477, stal nierdzewna, typ TLWW170

Kończówka do węży teflonowych do gazów wysokociśnieniowych z gwintem wewnętrznym Whitwortha W24,32x1/14", przyłączy wg PN-81/M-69229 (DIN477-1 nr 10). Przeznaczenie - azot. Materiał: stal AISI 304 - końcówka, mosiądz - nakrętka.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Kończówka GW W24,3 DIN477, do węży 1/4", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: AF-TLWW170-24-04-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 277,09 zł (340,82 zł) +10szt 235,52 zł (289,69 zł)
Kończówka GW W24,3 DIN477, do węży 5/16", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: AF-TLWW170-24-05-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 277,31 zł (341,09 zł) +10szt 235,72 zł (289,94 zł)
Kończówka GW W24,3 DIN477, do węży 3/8", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: AF-TLWW170-24-06-SS-MO	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 278,75 zł (342,86 zł) +10szt 236,93 zł (291,42 zł)