



Kończówka do węży do gazów wysokociśnieniowych z gwintem lewym W21,8x1/14" wg DIN477, stal nierdzewna, typ ZWW170

Kończówka do węży termoplastycznych i hydraulicznych gumowych do gazów wysokociśnieniowych z gwintem wewnętrznym Whitwortha W21,8 x 1/14" L (GWINT LEWY), przyłączy wg PN-81/M-69229 (DIN477-1 nr 1). Przeznaczenie - m.in.: wodór, metan, inne gazy palne. Materiał: Materiał: stal AISI 304 - końcówka, mosiądz - nakrętka.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Kończówka GW W21,8 LH DIN477, do węży 1/4", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-21L-04-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 197,50 zł(242,93 zł) +10szt 167,88 zł(206,49 zł)
Kończówka GW W21,8 LH DIN477, do węży 5/16", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-21L-05-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 267,77 zł(329,36 zł) +10szt 227,60 zł(279,95 zł)
Kończówka GW W21,8 LH DIN477, do węży 3/8", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-21L-06-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 266,65 zł(327,98 zł) +10szt 226,65 zł(278,78 zł)