



Kończówka do węży do gazów wysokociśnieniowych z gwintem 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", przyłącze wg PN-81/M-69229 (DIN477-1 nr 6). Przeznaczenie - mi.in.: amoniak, argon, dwutlenek węgla, hel. Materiał: Materiał: stal AISI 304 - końcówka, mosiądz - nakrętka.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Kończówka GW W21,8 DIN477, do węża 1/4", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-21-04-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 135,28 zł (166,39 zł) +10szt 113,92 zł (140,12 zł)
Kończówka GW W21,8 DIN477, do węża 5/16", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-21-05-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 254,38 zł (312,89 zł) +10szt 214,22 zł (263,49 zł)
Kończówka GW W21,8 DIN477, do węża 3/8", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-21-06-SS-MO	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 199,01 zł (244,78 zł) +10szt 167,59 zł (206,14 zł)
Kończówka GW W21,8 DIN477, do węża 1/2", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-21-08-SS-MO	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 263,64 zł (324,28 zł) +10szt 222,01 zł (273,07 zł)