



Kończówka do węży do gazów wysokociśnieniowych z gwintem W24,32x1/14" wg DIN477, stal nierdzewna, typ ZWW170

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

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Kończówka GW W24,3 DIN477, do węży 1/4", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-24-04-SS-MO	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 175,52 zł (215,89 zł) +10szt 147,80 zł (181,79 zł)
Kończówka GW W24,3 DIN477, do węży 3/8", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-24-06-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 218,46 zł (268,71 zł) +10szt 183,97 zł (226,28 zł)
Kończówka GW W24,3 DIN477, do węży 1/2", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZWW170-24-08-SS-MO	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 273,60 zł (336,53 zł) +10szt 230,40 zł (283,39 zł)