



Kończówka do węży do gazów wysokociśnieniowych z gwintem wg DIN477, stal nierdzewna, typ ZBW170

Kończówka do węży termoplastycznych i hydraulicznych przeznaczonych do gazów wysokociśnieniowych z gwintem wewnętrznym G-3/4" (3/4" - BSP), przyłączy wg PN-81/M-69229 (DIN477-1 nr 9). Przeznaczenie: tlen, karbogen. Materiał: stal AISI 304 - kończówka, mosiądz - nakrętka.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Kończówka GW3/4" BSP DIN477, do węża 1/4", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZBW170-12-04-SS-M0	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 180,77 zł (222,35 zł) +10szt 152,23 zł (187,24 zł)
Kończówka GW3/4" BSP DIN477, do węża 5/16", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZBW170-12-05-SS-M0	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 199,93 zł (245,91 zł) +10szt 168,36 zł (207,08 zł)
Kończówka GW3/4" BSP DIN477, do węża 3/8", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZBW170-12-06-SS-M0	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 197,88 zł (243,39 zł) +10szt 166,64 zł (204,97 zł)
Kończówka GW3/4" BSP DIN477, do węża 1/2", AISI 304 (nakrętka mosiądz) Indeks: TI-ZBW170-12-08-SS-M0	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 203,25 zł (250,00 zł) +10szt 171,15 zł (210,51 zł)