



Końcówka paliwowa skręcana z gwintem zewnętrznym BSP, typ S4

Skręcana końcówka gwintowa typ S4 z gwintem zewnętrznym BSP (uszczelnienie płaskie), wykonana zgodnie z normą EN 14424, przeznaczona dla węży gumowych i niektórych typów węży z tworzyw termoplastycznych, z miękkim wzmocnieniem tekstylnym (bez spirali z drutu). Stosowana powszechnie w sektorze paliwowym w przewodach dystrybucji paliwa i gazów (np. LPG). Podstawowa wersja wykonana całkowicie z miedzi; dostępna również w wersji z miedzi chromowanego (końcówka i tuleja) oraz w wersji ze stali nierdzewnej (końcówka) z tuleją z miedzi chromowanego. Materiał: miedź (B). Ciśnienie robocze: 16 bar (do 25 bar do DN25). Temperatura pracy: od -20°C do +65°C (od -30°C do +70°C - dla LPG).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Końc. typ S GZ BSP 1" wąż 19x4 mm, miedź Indeks: ZP-S4-100-1904-B	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 82,39 zł (101,34 zł) +10szt 72,09 zł (88,67 zł)
Końc. typ S GZ BSP 1" wąż 19x5 mm, miedź Indeks: ZP-S4-100-1905-B	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 82,39 zł (101,34 zł) +10szt 72,09 zł (88,67 zł)
Końc. typ S GZ BSP 1" wąż 19x6 mm, miedź Indeks: ZP-S4-100-1906-B	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 82,39 zł (101,34 zł) +10szt 72,09 zł (88,67 zł)
Końc. typ S GZ BSP 1" wąż 25x5 mm, miedź Indeks: ZP-S4-100-2505-B	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 88,31 zł (108,62 zł) +10szt 77,27 zł (95,04 zł)
Końc. typ S GZ BSP 1" wąż 25x6 mm, miedź Indeks: ZP-S4-100-2506-B	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 88,31 zł (108,62 zł) +10szt 77,27 zł (95,04 zł)
Końc. typ S GZ BSP 1.1/4" wąż 32x6 mm, miedź Indeks: ZP-S4-125-3206-B	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Końc. typ S GZ BSP 1.1/2" wąż 38x6,5 mm, miedź Indeks: ZP-S4-150-3806-B	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie