



Złącze TW DIN 28450 z GW BSP, stal nierdzewna, typ MK

Gniazdo złącza przeładunkowego TW typ MK z gwintem wewnętrznym BSP. Wykonane zgodnie z normą EN ISO 14420-6 (dawniej DIN 28450). Przeznaczone do cieczy, materiałów sypkich i gazów (z wyjątkiem gazu płynnego i pary). Materiał: stal AISI 316. Ciśnienie: od -0,8 bar do 16 bar. Temperatura pracy: od -20°C do +65°C (należy uwzględnić medium i materiał uszczelnienia). Uszczelnienie złącza (typ uszczelki GSD, dla 4" typ TWO): hypalon. Uszczelnienie gwintu (typ uszczelki GD): teflon.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze MK50 (TW 1502) z GW 2" BSP, AISI 316 Indeks: TW-MK-050-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 113,80 zł(139,97 zł) +5szt 101,15 zł(124,41 zł)
Złącze MK50 (TW 1502) z GW 2" BSP, AISI 316 Indeks: TW-MK-050-SSR	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 146,69 zł(180,43 zł) +5szt 130,39 zł(160,38 zł)
Złącze MK80 (TW 502) z GW 3" BSP, AISI 316 Indeks: TW-MK-080-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 225,43 zł(277,28 zł) +5szt 200,38 zł(246,47 zł)
Złącze MK80 (TW 502) z GW 3" BSP, AISI 316 Indeks: TW-MK-080-SSR	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 257,19 zł(316,34 zł) +5szt 228,61 zł(281,19 zł)
Złącze MK100 z GW 4" BSP, AISI 316 Indeks: TW-MK-100-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 302,47 zł(372,04 zł) +5szt 268,86 zł(330,70 zł)
Złącze MK100 z GW 4" BSP, AISI 316 Indeks: TW-MK-100-SSR	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 572,49 zł(704,16 zł) +5szt 508,88 zł(625,92 zł)