



Pierścień zamykający do złącza TW DIN 28450, stal nierdzewna, typ MKH

Pierścień zamykający MKH do złączy przeładunkowych TW. Do zastosowania z pierścieniem uszczelniającym MKV. Razem tworzą złącze MK. Wykonany zgodnie z normą EN ISO 14420-6 (dawniej DIN 28450). Przeznaczony 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.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Pierścień zamykający TW 1503-4, AISI 316 Indeks: TW-MKH-050-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 45,01 zł (55,36 zł) +5szt 42,37 zł (52,12 zł)
Pierścień zamykający TW 1503-4, AISI 316 Indeks: TW-MKH-050-SSR	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 54,70 zł (67,28 zł)
Pierścień zamykający TW 503-4, AISI 316 Indeks: TW-MKH-080-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 68,37 zł (84,10 zł) +5szt 64,35 zł (79,15 zł)
Pierścień zamykający TW 503-4, AISI 316 Indeks: TW-MKH-080-SSR	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 138,54 zł (170,40 zł) +5szt 130,39 zł (160,38 zł)