



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 52,53 zł (64,61 zł) +5szt 46,69 zł (57,43 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 101,85 zł (125,28 zł) +5szt 90,53 zł (111,35 zł)
Pierścień zamykający TW 503-4, AISI 316 Indeks: TW-MKH-080-SSR	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 146,69 zł (180,43 zł) +5szt 130,39 zł (160,38 zł)