



Złącze kłowe ze stali nierdzewnej do powietrza, chemii z nakrętką dociskową, z gwintem wewnętrznym BSP, typ MODY

Złącze kłowe o rozstawie zaczełów 42 mm z nakrętką dociskową, z gwintem wewnętrznym BSP, wykonane zgodnie z normą DIN 3238. Zastosowanie zabezpieczającej nakrętki dociskowej ułatwia wzajemne połączenie złączy i ich doszczelnienie. Złącza posiadają precyzyjnie obrobione mechanicznie gniazda uszczeltek. Charakteryzują się 100% szczelnością, wysoką wytrzymałością i trwałością. Materiał: stal AISI 316. Uszczelka: viton. Ciśnienie robocze: 16 bar. Temperatura pracy: od -30°C do +200°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze kłowe 42 mm MODY z nakr. docisk., stal nierdz. AISI 316, GW 1/2" BSP Indeks: LU-EKSI-12-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 457,74 zł (563,02 zł) +10szt 394,17 zł (484,83 zł)
Złącze kłowe 42 mm MODY z nakr. docisk., stal nierdz. AISI 316, GW 3/4" BSP Indeks: LU-EKSI-34-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 493,02 zł (606,41 zł) +10szt 424,55 zł (522,20 zł)
Złącze kłowe 42 mm MODY z nakr. docisk., stal nierdz. AISI 316, GW 1" BSP Indeks: LU-EKSI-10-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 493,02 zł (606,41 zł) +10szt 424,55 zł (522,20 zł)