



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

Złącze kłowe o rozstawie zaczepów 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 uszczelek. 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 359,06 zł(441,64 zł) +10szt 309,19 zł(380,30 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 386,75 zł(475,70 zł) +10szt 333,04 zł(409,64 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 386,75 zł(475,70 zł) +10szt 333,04 zł(409,64 zł)