



Złącze kłowe ze stali nierdzewnej do powietrza, chemii z nakrętką dociskową, z końcówką do węża, typ MODY

Złącze kłowe o rozstawie zaczepów 42 mm z nakrętką dociskową, z końcówką do węża, wykonane zgodnie z normą DIN 3238. Zastosowanie zabezpieczającej nakrętki dociskowej ułatwia wzajemne połączenie złączy i ich doszczelnienie. Złącza posiadają precyzyjnie obrobione mechanicznie gniazda uszczelki oraz zewnętrzny profil końcówki (części wężowej). Zalecany montaż do węża za pomocą obejm z zaczepami. Materiał: stal AISI 316. Uszczelka: viton (opcja EPDM). 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, do węża 13 mm Indeks: LU-EKS-13-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, do węża 19 mm Indeks: LU-EKS-19-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, do węża 25 mm Indeks: LU-EKS-25-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 457,74 zł (563,02 zł) +10szt 394,17 zł (484,83 zł)