



Złącze kłowe ze stali nierdzewnej do powietrza, chemii, wody, z końcówką do węża, DIN 3489

Złącze kłowe o rozstawie zaczepek 42 mm z końcówką do węża. Posiadają precyzyjnie obrobione mechanicznie gniazda uszczelek oraz zewnętrzny profil końcówki do węża, co przekłada się na jego wysoką jakość. Charakteryzują się 100% szczelnością, wysoką wytrzymałością i trwałością. 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 DIN 3489, stal nierdz. AISI 316, do węża 10 mm Indeks: LU-EKT-10-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 195,72 zł(240,74 zł) +10szt 168,54 zł(207,30 zł)
Złącze kłowe 42 mm DIN 3489, stal nierdz. AISI 316, do węża 13 mm Indeks: LU-EKT-13-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 195,72 zł(240,74 zł) +10szt 168,54 zł(207,30 zł)
Złącze kłowe 42 mm DIN 3489, stal nierdz. AISI 316, do węża 19 mm Indeks: LU-EKT-19-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 195,72 zł(240,74 zł) +10szt 168,54 zł(207,30 zł)
Złącze kłowe 42 mm DIN 3489, stal nierdz. AISI 316, do węża 25 mm Indeks: LU-EKT-25-V	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 195,72 zł(240,74 zł) +10szt 168,54 zł(207,30 zł)