



## Złącze kłowe stal nierdzewna do chemikaliów, 40 mm z końcówką do węża, GEKA Plus

Wysokiej jakości oryginalne złącza kłowe 40 mm GEKA Plus, z końcówką do węża, produkcji niemieckiej, wykonane z nierdzewnej stali chromoniklowej typu zbliżonego do 1.4401 (AISI 316). Profesjonalne złącza dla przemysłu chemicznego, do wody i agresywnych chemikaliów oraz do zastosowań wymagających higieny (przemysł spożywczy, farmaceutyczny itp.). Materiał: stal nierdzewna typu AISI 316. Uszczelka: viton. Ciśnienie robocze: 40 bar. Temperatura pracy: od -5°C do +100°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., do węża 13 mm</b> Indeks: LU-GSK-13-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 168,17 zł(206,85 zł) +10szt 144,81 zł(178,12 zł)
<b>Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., do węża 19 mm</b> Indeks: LU-GSK-19-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 174,32 zł(214,41 zł) +10szt 150,11 zł(184,64 zł)
<b>Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., do węża 25 mm</b> Indeks: LU-GSK-25-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 203,66 zł(250,50 zł) +10szt 175,37 zł(215,71 zł)