



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

Wysokiej jakości oryginalne złącza kłowe 40 mm GEKA Plus, z końcówką do węży, 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) |
|--|-----------------------------|------------------|---|
| Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., do węży 13 mm Indeks: LU-GSK-13-SS | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 168,17 zł(206,85 zł) +10szt 144,81 zł(178,12 zł) |
| Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., do węży 19 mm Indeks: LU-GSK-19-SS | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 174,32 zł(214,41 zł) +10szt 150,11 zł(184,64 zł) |
| Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., do węży 25 mm 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) |