



Złącze kłowe stal nierdzewna do chemikaliów, 40 mm z gwintem zewnętrznym, GEKA Plus

Wysokiej jakości oryginalne złącza kłowe 40 mm GEKA Plus, z gwintem zewnętrznym BSP, 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., GZ 1/2" BSP Indeks: MU-6203	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., GZ 3/4" BSP Indeks: MU-6204	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 179,67 zł(220,99 zł)
Złącze kłowe 40 mm GEKA PLUS, stal nierdz., GZ 1" BSP Indeks: MU-6205	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie