



Złącze kłowe mosiężne do wody pitnej 40 mm z końcówką do węża, GEKA Plus

Wysokiej jakości oryginalne złącze kłowe o rozstawie zaczeów 40 mm GEKA Plus z końcówką do węża. Złącze spełnia niemieckie przepisy do wody pitnej (certyfikat badań typu DVGW DW-0310BT0218). Wykonane jest z kutego na gorąco mosiądzu CW617N o składzie zgodnym z wymaganiami dla wody pitnej (DIN 50930-6) a uszczelka gumowa zgodna jest z DVGW-W270 i KTW BWGL (DIN EN 16421). Specjalna opatentowana kształtowa uszczelka GEKA Plus zapewnia wysokie ciśnienie robocze 40 bar i możliwość pracy na wysokim podciśnieniu. Jest zgodne i łączy się z powszechnie używanymi złączami kłowymi do wody o rozstawie kłów 40 mm. Zalecany montaż do węża za pomocą odpowiednio dobranych opasek ślimakowych lub obejm zaciskowych EAR CLIP. Materiał: mosiądz kuty na gorąco. Uszczelka: NBR. Ciśnienie robocze: 40 bar. Temperatura robocza: od -10°C do +90°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze kł. 40 mm GEKA PLUS do wody pitnej (KTW), mosiądz, wąż 13 mm Indeks: LU-GSK-13-KTW	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 39,06 zł (48,04 zł) +10szt 33,63 zł (41,36 zł)
Złącze kł. 40 mm GEKA PLUS do wody pitnej (KTW), mosiądz, wąż 19 mm Indeks: LU-GSK-19-KTW	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 39,83 zł (48,99 zł) +10szt 34,30 zł (42,19 zł)
Złącze kł. 40 mm GEKA PLUS do wody pitnej (KTW), mosiądz, wąż 25 mm Indeks: LU-GSK-25-KTW	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 48,47 zł (59,62 zł) +10szt 41,74 zł (51,34 zł)