



Złącze kłowe mosiężne do wody pitnej 40 mm z gwintem wewnętrznym BSP, GEKA Plus

Wysokiej jakości oryginalne złącze kłowe o rozstawie zaczeów 40 mm GEKA Plus z gwintem wewnętrznym BSP. 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. Gwint wewnętrzny zaopatrzony jest w uszczelkę gumową z EPDM, do doczołowego uszczelnienia. Materiał: mosiądz kuty na gorąco. Uszczelka złącza kłowego: 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, GW 3/8" BSP Indeks: LU-GKI-38-KTW	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 40,03 zł (49,24 zł) +10szt 34,47 zł (42,40 zł)
Złącze kł. 40 mm GEKA PLUS do wody pitnej (KTW), mosiądz, GW 1/2" BSP Indeks: LU-GKI-12-KTW	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 39,39 zł (48,45 zł) +10szt 33,92 zł (41,72 zł)
Złącze kł. 40 mm GEKA PLUS do wody pitnej (KTW), mosiądz, GW 3/4" BSP Indeks: LU-GKI-34-KTW	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 39,39 zł (48,45 zł) +10szt 33,92 zł (41,72 zł)
Złącze kł. 40 mm GEKA PLUS do wody pitnej (KTW), mosiądz, GW 1" BSP Indeks: LU-GKI-10-KTW	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 42,76 zł (52,59 zł) +10szt 36,82 zł (45,29 zł)