



Złącze kłowe z żeliwa do powietrza, zamykane w lewo, z gwintem wewnętrznym BSP

Złącze kłowe o rozstawie zaczepów 42 mm zamykane w lewo, z gwintem wewnętrznym BSP. Jest to specjalny typ złączy kłowych o konstrukcji podobnej do złączy DIN 3489 i DIN 3238 ale zamykanej w lewo (w kierunku przeciwnym do wskazówek zegara). Połączenie ze standardowymi złączami DIN 3489 i DIN 3238 nie jest fizycznie możliwe, co zapewnia uniknięcie pomyłki łączenia zasilania odmiennych mediów. Dodatkowe odróżnienie stanowi odmienny kształt złącza z klapkami przy kłach. Wykonane z wysokiej jakości żeliwa ciągliwego cynkowanego (z żółtą pasywacją wolną od chromu sześciowartościowego). Materiał: żeliwo cynkowane. Uszczelka: guma olejoodporna NBR. Ciśnienie robocze: 16 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +95°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze kłowe LEWE 42 mm standard, GW 3/4" BSP Indeks: LU-KIGL-34	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 50,75 zł (62,42 zł) +10szt 43,70 zł (53,75 zł)
Złącze kłowe LEWE 42 mm standard, GW 1" BSP Indeks: LU-KIGL-10	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 52,68 zł (64,80 zł) +10szt 45,36 zł (55,79 zł)