



Złącze kłowe z żeliwa do powietrza, zamykane w lewo, z pierścieniem zabezpieczającym, z gwintem zewnętrznym BSP, typ MODY

Złącze kłowe o rozstawie zaczepek 42 mm zamykane w lewo z zabezpieczającym pierścieniem dociskowym, z gwintem zewnętrznym 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. Zastosowanie pierścienia dociskowego ułatwia wzajemne połączenie złączy, w pełni zabezpiecza przed przypadkowym rozłączeniem i zapewnia 100% szczelność. Głowica wykonana jest z wysokiej jakości żeliwa ciągliwego, część gwintowa natomiast ze stali, a wszystko cynkowane żółtą pasywacją wolną od chromu sześciowartościowego. Wszystkie typy złączy kłowych MODY z pierścieniem dociskowym mogą być na specjalne zamówienie kolorowane w celu identyfikacji linii. Gwint zewnętrzny BSP, posiada specjalne uszczelnienie, niewymagające dodatkowego. Materiał: żeliwo i stal 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 MODY z pierśc. docisk., GZ 3/4" BSP Indeks: LU-SSGAL-34	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 145,54 zł (179,01 zł) +10szt 125,32 zł (154,14 zł)