



Złącze kłowe mosiężne do powietrza i wody, z gwintem wewnętrznym BSP, EXPRESS NF E 29-573

Uniwersalne złącze kłowe o rozstawie zaczepów 41 mm z gwintem wewnętrznym BSP, zgodne z francuską normą NF E 29-573. Znane również pod nazwą EXPRESS, przeznaczone do sprężonego powietrza i wody. Wykonane z odkuwanego mosiądzu MS 58, posiada wykończone mechanicznie gniazdo uszczelki i część przyłączeniową. Nie należy mylić ani próbować łączyć złączy EXPRESS ze złączami mosiężnymi do wody 40 mm (GEKA). Połączenie ze standardowymi złączami 42 mm (DIN) nie jest zalecane, ale możliwe. Materiał: mosiądz. Uszczelka: guma olejoodporna NBR. Ciśnienie robocze: 10 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +95°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze kłowe EXPRESS (NF) 41 mm, mosiądz, GW 3/8" BSP Indeks: MU-1223	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 4,74 zł (5,83 zł)
Złącze kłowe EXPRESS (NF) 41 mm, mosiądz, GW 1/2" BSP Indeks: MU-1224	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 31,15 zł (38,31 zł)
Złącze kłowe EXPRESS (NF) 41 mm, mosiądz, GW 3/4" BSP Indeks: MU-1226	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 17,46 zł (21,48 zł)
Złącze kłowe EXPRESS (NF) 41 mm, mosiądz, GW 1" BSP Indeks: MU-1227	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie