

Wielokrotne złącze obrotowe, mosiądz



Wielokrotne złącze obrotowe na wejściu gwint wewnętrzny BSP, na wyjściu gwinty wewnętrzne BSP. Ciśnienie robocze: 12 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +80°C. Materiał: mosiądz niklowany.

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|--|--------------------|------------------|--|
| Złącze obrotowe, 1 x GW BSP 3/8" / 6 x GW BSP 1/8", mosiądz niklowany Indeks: MW-W0513131101 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 370,55 zł (455,78 zł) +3szt 331,55 zł (407,81 zł) |
| Złącze obrotowe, 1 x GW BSP 3/8" / 3 x GW BSP 1/4", mosiądz niklowany Indeks: MW-W0512131121 | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 370,55 zł (455,78 zł) +3szt 331,55 zł (407,81 zł) |