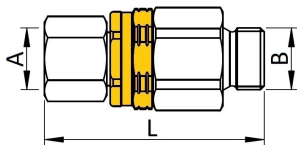




Złącze obrotowe TEMA SWIVEL z GW BSP / GZ BSP, mosiądz



Złącze stosowane do układów wymagających połączenia obrotowego oraz w celu wyeliminowania naprężeń węży. Charakteryzuje się małymi wymiarami i małym momentem obrotowym. Maksymalna prędkość obrotowa wynosi 60 obr/min. Może być stosowane dla oleju hydraulicznego. Korpus: mosiądz. Trzpień wewnętrzny: stal utwardzana. Nakrętka: stal ocynkowana. Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -40°C do +90°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze obrotowe DN11 GW 1/2" / GZ 1/2" Indeks: TA-R-500B	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 519,13 zł(638,53 zł) +10szt 441,26 zł(542,75 zł)

