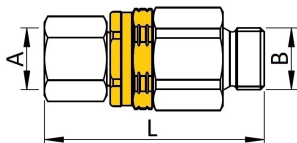




Złącze obrotowe TEMA SWIVEL z GW BSP / GZ BSP, mosiądz



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 W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 422,77 zł (520,01 zł) +5szt 369,92 zł (455,00 zł)

