



Adaptor hydrauliczny - redukcja GW BSP z nakrętką obrotową / GZ METRYCZNY, stal węglowa, typ A606

Adaptor wysokociśnieniowy z gwintem wewnętrznym BSP z nakrętką obrotową (uszczelnienie stożek 60°) oraz gwintem zewnętrznymi metrycznym (uszczelnienie stożek 60°). Stosowany jest w instalacjach hydrauliki siłowej do łączenia hydraulicznych przewodów elastycznych i rur z innymi elementami instalacji (pompy, zawory, szybkołączka itp.). Umożliwia redukcję rodzaju i rozmiaru, zgodną z przyłączami łączonych elementów. Materiał: stal węglowa, ocynkowana.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Adaptor GW BSP 3/8" / GZ M18x1,5 Indeks: TI-A606-06-18	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 14,83 zł (18,24 zł) +10szt 11,60 zł (14,27 zł)
Adaptor GW BSP 1/2" / GZ M18x1,5 Indeks: TI-A606-08-18	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 15,64 zł (19,24 zł) +10szt 12,24 zł (15,06 zł)
Adaptor GW BSP 1/2" / GZ M22x1,5 Indeks: TI-A606-08-22	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 26,45 zł (32,53 zł) +10szt 20,70 zł (25,46 zł)