



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 zewnętrznym metrycznym (uszczelnienie stożek 60°). Stosowany jest w instalacjach hydrauliki siłowej do łączenia hydraulicznych przewodów elastycznych i rur z innymi elementami instalacji (pompy, zawory, szybkozłącza 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 17,48 zł (21,50 zł) +10szt 12,27 zł (15,09 zł) |
| Adaptor GW BSP 1/2" / GZ M18x1,5 Indeks: TI-A606-08-18 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 18,45 zł (22,69 zł) +10szt 12,95 zł (15,93 zł) |
| Adaptor GW BSP 1/2" / GZ M22x1,5 Indeks: TI-A606-08-22 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 31,21 zł (38,39 zł) +10szt 21,90 zł (26,94 zł) |