



Złącze HAMMER LUG (komplet) z GW NPT, stal 4130, typ 602

Złącze HAMMER LUG typ 602 ogólnego zastosowania (do przesyłu powietrza, gazu, oleju). Posiada wymienną uszczelkę krawędziową (NBR), która zmniejsza wibrację przepływającego medium oraz stanowi zabezpieczenie dla uszczelnienia (metal/metal) przed korozją. Komplet: część męska, damska + nakrętka. Kolor: pomarańczowy (część męska, żeńska), czarny (nakrętka). Materiał: stal chromowo-molibdenowa 4130. Przyłącze: GW NPT. Uszczelnienie: metal/metal (stożek) + dodatkowa uszczelka krawędziowa (NBR). Ciśnienie: 6000 PSI (414 bar).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze HAMMER LUG typ 602 (komplet) 1", GW NPT, stal 4130 Indeks: HL-FIG0602KG-025	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Złącze HAMMER LUG typ 602 (komplet) 1.1/2", GW NPT, stal 4130 Indeks: HL-FIG0602KG-038	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Złącze HAMMER LUG typ 602 (komplet) 2", GW NPT, stal 4130 Indeks: HL-FIG0602KG-050	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Złącze HAMMER LUG typ 602 (komplet) 3", GW NPT, stal 4130 Indeks: HL-FIG0602KG-075	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Złącze HAMMER LUG typ 602 (komplet) 4", GW NPT, stal 4130 Indeks: HL-FIG0602KG-100	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie