



Wtyk złącza dźwigniowego LAUX 42 z gwintem zewnętrznym BSP, KVG

Wtyk złącza dźwigniowego LAUX 42 z gwintem zewnętrznym BSP o szerokim zastosowaniu np.: do przesyłu i rozładunku materiałów sypkich (ziarna, mąki, paszy, granulatów, cementu, minerałów), do pomp ciśnieniowych i podciśnieniowych, do budowy tymczasowych instalacji wodnych i powietrznych w budownictwie, górnictwie, rolnictwie, do systemów nawadniających. Materiał: stal ocynkowana, aluminium lub stal AISI 316L. Maksymalne ciśnienie robocze: 12,5 bar (dla płynów), 8 bar (dla powietrza). Szczelność na podciśnienie. Temperatura pracy: od -50°C do +120°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk KVG 48 mm z GZ 1.1/2", aluminium Indeks: TF-KVG-048-150-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk KVG 48 mm z GZ 2", aluminium Indeks: TF-KVG-048-200-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk KVG 76 mm z GZ 2", aluminium Indeks: TF-KVG-076-200-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk KVG 76 mm z GZ 2.1/2", aluminium Indeks: TF-KVG-076-250-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk KVG 76 mm z GZ 3", aluminium Indeks: TF-KVG-076-300-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk KVG 102 mm z GZ 3", aluminium Indeks: TF-KVG-102-300-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk KVG 102 mm z GZ 4", aluminium Indeks: TF-KVG-102-400-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie