



Łącznik redukcyjny złącza dźwigniowego LAUX 42 gniazdo mniejsze-wtyk, KFK

Łącznik redukcyjny złącza dźwigniowego LAUX 42 gniazdo-wtyk 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. Dobierając złącze do medium innego niż woda należy zwrócić uwagę na prawidłowy dobór materiału uszczelki. Standardowym uszczelnieniem jest uszczelka z EPDM. 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)
Łącznik KFK gniazdo 48 mm / wtyk 76 mm, aluminium Indeks: TF-KFK-048-076-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik KFK gniazdo 76 mm / wtyk 102 mm, aluminium Indeks: TF-KFK-076-102-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik KFK gniazdo 102 mm / wtyk 133 mm, aluminium Indeks: TF-KFK-102-133-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik KFK gniazdo 102 mm / wtyk 152 mm, aluminium Indeks: TF-KFK-102-152-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik KFK gniazdo 133 mm / wtyk 152 mm, aluminium Indeks: TF-KFK-133-152-AL	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie