



Łącznik redukcyjny złącza dźwigniowego LAUX 42 gniazdo większe-wtyk, KFM

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 KFM gniazdo 76 mm / wtyk 48 mm, AISI 316 Indeks: TF-KFV-076-048-SS	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik KFM gniazdo 102 mm / wtyk 76 mm, AISI 316 Indeks: TF-KFV-102-076-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 2 491,65 zł (3 064,73 zł) +5szt 2 159,43 zł (2 656,10 zł)
Łącznik KFM gniazdo 152 mm / wtyk 102 mm, AISI 316 Indeks: TF-KFV-152-102-SS	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie