



Łącznik 90° złącza dźwigniowego LAUX 42 gniazdo-wtyk, KRKB

Łącznik 90° 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 podciśnieniu. Temperatura pracy: od -50°C do +120°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Łącznik 90° KRKB gniazdo-wtyk 48 mm, AISI 316 Indeks: TF-KRKB-90-048-SS	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik 90° KRKB gniazdo-wtyk 76 mm, AISI 316 Indeks: TF-KRKB-90-076-SS	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik 90° KRKB gniazdo-wtyk 102 mm, AISI 316 Indeks: TF-KRKB-90-102-SS	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik 90° KRKB gniazdo-wtyk 133 mm, AISI 316 Indeks: TF-KRKB-90-133-SS	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Łącznik 90° KRKB gniazdo-wtyk 152 mm, AISI 316 Indeks: TF-KRKB-90-152-SS	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie