

Wąż ssawno - tłoczny do ropy naftowej, płuczki, urobku wiertniczego RIG STAR SD



Mocny wąż tłoczny RIG STAR D oraz ssawno - tłoczny RIG STAR SD przeznaczony jest do przesyłu i przeładunku ropy naftowej, produktów petrochemicznych oraz urobku wiertniczego zmieszanego z ropą naftową (do 50% związków aromatycznych). Może być stosowany również do cementu, barytu, wody morskiej oraz solanki. Warstwa wewnętrzna z czarnej, gładkiej, antystatycznej gumy NBR. Posiada miedzianą linkę zapewniającą ciągłość elektryczną między końcówkami węża. Warstwa zewnętrzna z gumy chloroprenowej CR, trudnopalna, odporna na ścieranie, ozon, wodę morską oraz warunki atmosferyczne. Zaprojektowany jako specjalistyczny wąż OFFSHORE do eksploatacji na platformach wiertniczych. Szeroko stosowany na platformach Morza Północnego. Może być z powodzeniem stosowany w zastosowaniach lądowych. Warstwa wewnętrzna: czarna guma NBR. Wzmocnienie: kord syntetyczny, spirala stalowa. Warstwa zewnętrzna: czarna guma CR. Ciśnienie robocze: 20 bar. Podciśnienie: 0,9 bar. Temperatura pracy: od -30°C do +85°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż RIG STAR/SD 51x65 mm Indeks: SO-RIGSTAR-SD-051	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 223,21 zł (274,55 zł) +40m 183,82 zł (226,10 zł)
Wąż RIG STAR/SD 76x92 mm Indeks: SO-RIGSTAR-SD-076	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 246,25 zł (302,89 zł)
Wąż RIG STAR/SD 102x118 mm Indeks: SO-RIGSTAR-SD-102	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 345,35 zł (424,78 zł)
Wąż RIG STAR/SD 127x147 mm Indeks: SO-RIGSTAR-SD-127	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie