

Wąż malarski

Wąż malarski 300 bar DN 6mm okuty

Marka: POLYHOSE

Cena netto: 178,05 zł

Cena brutto: **219,00 zł**



Opis produktu

Wąż 300 bar DN 6 mm (okuty)

Wąż malarski o średnicy wewnętrznej DN 6mm typ PAM1.4 BK o ciśnieniu roboczym 300 bar. Wąż wyprodukowany przez światowego lidera w produkcji węży malarskich firmę EXITFLEX. Przeznaczony do malowania z agregatami hydrodynamicznymi i pistoletami typu Airless i AirAssist wszystkich marek dostępnych na rynku. Wąż posiada pojedynczy opłot stalowy, dzięki czemu jest wężem przewodzącym i może być stosowany z rozpuszczalnikami.

Wewnętrzna tuba węża mająca bezpośredni kontakt z materiałem wykonana została z poliamidu.

Wąż malarski 300 bar DN 6 mm (okuty) - zastosowanie

- Farby wodne i rozpuszczalnikowe
- Do pomp pneumatycznych hydrodynamicznych
- Do pistoletów Airless i AirAssist

Wszystkie węże dostępne w naszej ofercie tniemy i zakuwamy we własnym zakresie w siedzibie Techmal. Dzięki temu mamy możliwość dostosowania się do Państwa potrzeb i przygotowanie węży nietypowych, o długościach nawet do 100 metrów z różnymi okuciami. W przypadku indywidualnych zamówień przygotowane węże wysyłamy już następnego dnia!

Parametry techniczne

Marka	POLYHOSE
Długość węża	5,00 m
Maksymalne ciśnienie robocze	300,00 bar
Okucie	1/4 NPS
Maksymalne ciśnienie rozrywające	1200 bar
Średnica wewnętrzna	6 mm
Średnica zewnętrzna	11,70 mm
Zakres temperatury pracy	-40-100 °C
Minimalny promień zgięcia	45 mm
Dystrybutor	POLYHOSE Poland sp. z o.o. Polska 80-297 Miszewo Gdyńska 60 biuro

Znajdź produkt na:

<https://techmal.pl/waz-malarski-300-bar-dn-6mm-okuty>