



Wąż do motopomp W 75-20ŁA COLOR - Bogdan Gil

link do produktu: <http://strefa998.pl/weze-w75/89-waz-do-motopomp-wp-75-20la-color.html>

Cena: **215,00 zł** brutto

Stan: Nowy

Informacje:

Wąż W-75-20-ŁA to wykonany zgodnie z obowiązującymi normami wąż pożarniczy polskiej produkcji przeznaczony do autopomp i motopomp. Produkt posiada możliwość wyboru koloru. Posiada świadectwo dopuszczenia.



Cechy produktu

Średnica wewnętrzna [mm]	75
Długość [m]	20
Maksymalne ciśnienie robocze [MPa]	1,5
Ciśnienie próbne [MPa]	2,25
Ciśnienie rozrywające [MPa]	4,5
Masa węża dł. 20m z łącznikami aluminiowymi STORZ [kg]	8,1
Oplot	jedwab poliestrowy
Wykładzina wewnętrzna	wkładka poliuretanowa
Świadectwo dopuszczenia CNBOP	Tak

Pełny opis produktu

Wąż do motopomp W 75-20ŁA COLOR - Bogdan Gil

Świadectwo dopuszczenia CNBOP



Polska produkcja

Zakłady Bogdan Gil to firma o polskim kapitale. Zakład mieści się w Bielski-Białej, gdzie produkowana są węże tłoczne do celów pożarniczych i przeciwpożarowych, a także specjalnego przeznaczenia.

Informacja o produkcie

Solidny i kolorowy

Wąż W75-20-ŁA to propozycja dla tych, którzy poszukują rozwiązań praktycznych i solidnych. Wykonany został zgodnie z obowiązującymi normami, dzięki czemu jest bezpieczny. Świadczyć mogą o tym również świadectwa dopuszczenia jakie posiada.

To co wyróżnia go na tle innych węży pożarniczych to możliwość wyboru koloru węża. Intensywne barwy nie pełnią roli dekoracyjnej. Kolorowy wąż W-75-20-ŁA jest po prostu bardziej widoczny w każdych warunkach co stanowi jedną z jego głównych zalet.

Węże tłoczne to jeden z najważniejszych elementów profesjonalnej armatury pożarniczej. Łączone są z moto lub autopompami, nazywanymi sercem wozu strażackiego. Węże tłoczne dostępne w ramach oferty są lekkie i łatwe w obsłudze, transporcie i przechowywaniu, m.in. dzięki łatwemu zwijaniu. Posiadają specjalne wypełnienie, tzw. koszulkę z TPU, która zmniejsza opór i odrzut podczas tłoczenia środka gaśniczego.

Nawet najlepszy sprzęt wymaga odpowiedniego przechowywania i serwisu, by służył w dobrym stanie jak najdłużej. Węże tłoczne po akcjach gaśniczych należy utrzymywać w stanie suchym w zaciemnionym miejscu. Trzy-cztery razy w roku warto poddać je próbom wytrzymałościowym.



Zalety węża

Jak już wiemy, możliwość wyboru koloru pomaga w lepszej widoczności węża podczas akcji. Jednocześnie sprawia również, że prezentuje się nowocześnie i estetycznie. Warto jednak mieć świadomość, że nie są to jego jedyne zalety. Doskonale sprawdza się bowiem zarówno w przypadku motopomp, jak i autopomp. Wysoka jakość materiałów, z jakich został wykonany sprawia, że jest lekki i elastyczny. Doskonale sprawdza się niezależnie od warunków atmosferycznych, które panują. Wkładka wewnętrzna węża jest nie tylko solidnie doklejona, ale również wytrzymała.

Wężę wykonane z wysokiej jakości kolorowego jedwabiu poliestrowego

Charakteryzują się następującymi cechami:

- lepszą widocznością w trudnych warunkach,
- indywidualnym wyglądem, „estetyką”,
- lekkością i elastycznością,
- gładką, elastyczną i skutecznie doklejoną wkładką wewnętrzną wykonaną z TPU,
- odpornością na warunki atmosferyczne.