

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/waz-strazacki-tloczny-w-75-15-la-bodtech-p-7775.html>

Wąż strażacki tłoczny W-75-15-ŁA Bodtech

Cena brutto	191,88 zł
Cena netto	156,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	W-75-15-ŁA-BODTECH
Producent	BODTECH

Opis produktu

Pożarnicze węże tłoczne posiadające Świadectwo dopuszczenia CNBOP

Pożarnicze węże tłoczne do pomp, motopomp i autopomp znajdują swoje zastosowanie w inżynierii wodnej i lądowej, rolnictwie, górnictwie, budownictwie oraz jako wyposażenie służb pożarniczych, ratowniczych i leśnych.

Węże spełniają wymagania warunków technicznych Rozporządzenia MSWiA z dnia 27.04.2010 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania.

Standardowo węże wyposażone są w łączniki aluminiowe typu STORZ zgodne z normą PN-91/M-51031.

Wykonanie węża W 75-15-ŁA/PCV BODTECH

Wykonane z surowców najwyższej jakości, lekkie i elastyczne (również w niskiej temperaturze), odporne na działanie warunków atmosferycznych i ozon. Oplot okrągłotkany z przędzy poliestrowej o wysokiej wytrzymałości, odporny na ścieranie. Wkładka wewnętrzna z wysokiej jakości tworzywa plastycznych lub gumy syntetycznej, gładka i odporna na pleśń i gnicie. Można je stosować w wysokich i niskich temperaturach.

Wąż tłoczny W75-15-ŁA/PCV Firmy Bodtech charakteryzuje się następującymi cechami:

- lekkością i elastycznością,
- gładką, elastyczną i skutecznie doklejoną wkładką, wewnętrzną wykonaną z PCV lub poliuretanu,
- odpornością na warunki atmosferyczne,
- dostępne w średnicach od 25 do 52 mm.

Parametry węża

Typ węża	W-75-15-ŁA
Przeznaczenie węża	Tłoczny do pompy
Powłoka zewnętrzna	Przędza poliestrowa
Wkładka	PCV
średnica	75 mm
długość	15 m
waga	7,37 kg
Zakres temperatury	-20 do +70 °C
Ciśnienie robocze	15 bar
Ciśnienie testowe	22,5 bar

Ciśnienie rozrywające	45 bar
certyfikaty	CNBOP