

Cena: 869,61 zł



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

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 tworzyw plastycznych, gładka i odporna na pleśń i gnicie. Powłoka zewnętrzna poliuretanowa, nie przyjmująca brudu, zwiększająca odporność na przetarcie i kontakt z płomieniem. Można je stosować w wysokich i niskich temperaturach.

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

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.

Posiadają świadectwa dopuszczenia CNBOP-PIB.

#### Dane techniczne:

- Maksymalne ciśnienie robocze [MPa]: 1,2
- Ciśnienie próbne [MPa]: 1,8
- Ciśnienie rozrywające [MPa]: 3,6
- Masa: 16,8 kg

