

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/waz-tloczny-hydrantowy-h52-15-la-pcv-p-4939.html>

Wąż tłoczny hydrantowy H52-15-ŁA /PCV

Cena brutto	172,20 zł
Cena netto	140,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	H 52-15-ŁA/PCV - BEZALIN
Producent	BEZALIN

Opis produktu

Wąż hydrantowy tłoczny 52/15 ŁA/PCV - BEZALIN

Hydrantowe węże tłoczne służą ochronie przeciwpożarowej budynków, zakładów i obiektów użyteczności publicznej.

Stosowane są w hydrantach wewnętrznych zgodnych z normą EN 671-2.

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

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

Węże spełniają wymagania normy EN 14540 oraz 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

Zastosowanie:

- W transporcie wody morskiej, przemysłowej, roztworów niektórych środków chemicznych, w przemyśle i budownictwie.

Specyfikacja:

- Średnica wewnętrzna [mm]: 52 -0,5/+1,5
- Długość [m]: 15 +/- 0,2
- Ciśnienie robocze [MPa]: 1,0
- Maksymalne ciśnienie robocze [MPa]: 1,5
- Ciśnienie próbne [MPa]: 2,25
- Ciśnienie rozrywające [MPa]: 4,5
- Masa węża z łącznikami aluminiowymi STORZ [kg]: 4,3
- Oplot: okrągłotkany z wysokiej jakości przędzy poliestrowej
- Wykładzina wewnętrzna: PCV
- Odporność na niskie temperatury [°C]: do -30