

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/waz-tloczny-h-25-20-la-z-wkladka-pcv-hydrantowy-p-7450.html>

Wąż tłoczny H-25-20-ŁA z wkładką PCV (Hydrantowy)

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 99,14 zł |
| Cena netto | 80,60 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | H 25-20-ŁA-BZ |
| Producent | BODTECH |

Opis produktu

Wąż hydrantowy H-25-20-ŁA z wkładką PCV

Hydrantowe węże tłoczne posiadające Świadectwo dopuszczenia CNBOP

Hydrantowe węże tłoczne służą ochronie przeciwpożarowej budynków, zakładów i obiektów użyteczności publicznej. Stosowane są w hydrantach wewnętrznych zgodnych z normą EN 671-2. Mogą znajdować swoje zastosowanie także w transporcie wody morskiej, przemysłowej, roztworów niektórych środków chemicznych, w przemyśle i budownictwie.

Standardowo węże wyposażone są w łączniki aluminiowe typu STORZ zgodne z normą PN91/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.

WŁAŚCIWOŚCI

Oplot: wysokiej jakości przędza poliestrowa, pojedynczy oplot;

Wkładka: PVC

Właściwości:

- bardzo lekki i elastyczny;
- dobra adhezja;
- wysoka odporność na niskie temperatury;
- prosty w obsłudze i konserwacji;

Zastosowanie: pożarnictwo, transport morski, budownictwo;

Certyfikaty: EN14540, MED,

Długość: 20m (w pozostałej naszej ofercie 15m, 25m, 30m, możliwość wykonania innych długości na życzenie klienta);

Kolor: biały

Parametry węża

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Typ węża | H-25-20-ŁA |
| Przeznaczenie węża | hydrantowy |
| Powłoka zewnętrzna | Przędza poliestrowa |
| Wkładka | PCV |
| średnica | 25 mm |
| długość | 20 m |
| waga | 2,5 kg |
| Zakres temperatury | -20 do +70 °C |
| Ciśnienie robocze | 15 bar |
| Ciśnienie testowe | 22,5 bar |

Ciśnienie rozrywające | 45 bar