



## WAŻ POWLEKANY W 52-20-ŁA/PU/PW BEZALIN

**337,00 zł brutto 273,98 zł - netto**

Categories: [Wężę W52](#)

## OPIS PRODUKTU

### Opis

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

Wężę 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.

Charakterystyczna techniczna      Wężę tłoczne z powłoką zewnętrzną do motopomp (CNBOP)

|  | <b>W 52-20-ŁA/PU/PW</b>  | <b>W 75-20-ŁA/PU/PW<br/>W 75-40-ŁA/PU/PW</b> | <b>W 110-20-ŁA/PU/PW<br/>W 110-50-ŁA/PU/PW</b> |
|--|--|--|--|
| Średnica wewnętrzna [mm]                               | 52 -0,5/+1,5   | 75 -0,5/+1,5                                 | 110 -0,5/+1,5                                  |
| Długość [m]  | 20 +/-0,5  | 20 +/- 0,5<br>40 +/-0,5                      | 20 +/-0,5<br>50 +/- 0,5                        |
| Maksymalne ciśnienie robocze [MPa]                     | 1,5  |  | 1,2  |
| Ciśnienie próbne [MPa]                                 | 2,25   |  | 1,8  |
| Ciśnienie rozrywające [MPa]                            | 4,5  |  | 3,6  |
| Masa węża dł. 20m z łącznikami aluminiowymi STORZ [kg] | 5,34 (20 mb)   | 8,5 (20 mb)<br>15,7 (40 mb)                  | 16,5 (20 mb)<br>35,0 (50 mb)                   |
| Oplot  | okrągłotkaniz wysokiej jakości przędzy poliestrowej  |  |  |
| Wykładzina wewnętrzna                                  | poliuretan (PU)  |  |  |
| Powłoka zewnętrzna (PW)                                | z tworzywa termoplastycznego, nieprzyjmująca brudu, trzykrotnie zwiększająca odporność na ścieranie i dwukrotnie na kontakt z płomieniem |  |  |
| Odporność na niskie temperatury                        | do -30°C   |  |  |