



Cena: 1 223,85 zł



Czym jest wąż tłoczny W 75-40-ŁA/S/ZAP, do drabin, łącznik z zapadkami, powlekany [kolor], poliuretan, BZ?

Wąż tłoczny W 75-40 to specjalistyczny wąż pożarniczy przeznaczony do stosowania w strażackich drabinach i podnośnikach hydraulicznych. Posiada łączniki z zapadkami, które zapewniają szybkie i pewne łączenie oraz dodatkowe bezpieczeństwo użytkowania. Powlekana powierzchnia zwiększa jego odporność na ścieranie i czynniki atmosferyczne.

Zastosowanie węża tłoczego:

Produkt wykorzystywany jest do transportu wody na wysokości, szczególnie podczas akcji ratowniczo-gaśniczych z wykorzystaniem drabin i podnośników strażackich. Dzięki 40-metrowej długości umożliwia skuteczne działanie w wysokich budynkach oraz trudno dostępnych miejscach.

Funkcje i zalety węża tłoczego:

- **Łącznik z zapadkami** - umożliwia szybkie i pewne łączenie węży, zapewniając szczelność.
- **Powlekana powierzchnia** - zwiększa odporność na ścieranie i wydłuża żywotność węża.
- **Wkładka poliuretanowa** - zapewnia optymalny przepływ wody i redukuje straty ciśnienia.
- **Długość 40 metrów** - umożliwia skuteczny transport wody na duże wysokości.
- **Odporność na warunki atmosferyczne** - gwarantuje niezawodność w trudnych warunkach.

Pożarnicze węże tłoczne z powłoką zewnętrzną dedykowane do drabin strażackich.

Wykonane z surowców najwyższej jakości, lekkie i elastyczne (również w niskiej temperaturze), odporne na działanie warunków atmosferycznych i ozon. Opłot okrągłotkany z przędzy poliestrowej o wysokiej wytrzymałości...

