



Cena: **296,75 zł**



## Czym jest wąż tłoczny do pomp pożarniczych WV-75/20-ŁA wkładka PCV CNBOP SU3?

**Wąż tłoczny WV-75/20-ŁA** z wkładką PCV to profesjonalny sprzęt stosowany w pożarnictwie, przeznaczony do tłoczenia wody lub wodnych roztworów środków gaśniczych. Wyprodukowany zgodnie z normami krajowymi oraz europejskimi, oferuje niezawodność i trwałość podczas akcji ratowniczych. Wąż ten charakteryzuje się wysoką jakością wykonania z przędzy poliestrowej oraz wkładką PCV, co zapewnia mu wyjątkową wytrzymałość na ścieranie i elastyczność. Produkt posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP, co potwierdza jego bezpieczeństwo i zgodność z najwyższymi standardami.

## Zastosowanie węża tłocznego do pomp pożarniczych:

**Wąż tłoczny WV-75/20-ŁA** znajduje zastosowanie przede wszystkim w akcjach gaśniczych, gdzie jest wykorzystywany do tłoczenia wody z motopomp i autopomp. Dzięki swojej elastyczności i odporności na warunki atmosferyczne, sprawdza się również w trudnych warunkach terenowych. Może być używany w budownictwie oraz transporcie morskim, gdzie wymagane jest szybkie i efektywne dostarczanie wody.

## Funkcje i zalety węża tłocznego do pomp pożarniczych:

- **Wysoka elastyczność** – zapewnia łatwość manewrowania w trudnych warunkach.
- **Odporność na ścieranie** – wkładka PCV chroni wąż przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- **Lekkość** – wykonanie z przędzy poliestrowej sprawia, że wąż jest lekki i łatwy w obsłudze.
- **Wytrzymałość na warunki atmosferyczne** – może być używany w ekstremalnych temperaturach, od -30°C do +60°C....

