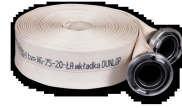


Cena: **580,87 zł**



Czym jest wąż tłoczny do pomp pożarniczych WG-75/20-ŁA wkładka GUMOWA CNBOP SU3?

Wąż tłoczny do pomp pożarniczych WG-75/20-ŁA wkładka GUMOWA CNBOP SU3 to wysokociśnieniowy, certyfikowany element armatury pożarniczej przeznaczony do transportu wody i piany gaśniczej przy użyciu pomp strażackich. Oznaczenie WG-75/20 wskazuje na średnicę 75 mm oraz długość 20 metrów, a nasady tłoczne ŁA 75 umożliwiają szybkie i bezpieczne połączenie z pompami, rozdzielaczami i prądownicami. Wąż wykonany jest z przędzy poliestrowej o wysokiej wytrzymałości oraz posiada wewnętrzną wkładkę z gumy syntetycznej (EPDM lub NBR), która zapewnia doskonałą szczelność i odporność na uszkodzenia mechaniczne, temperaturę oraz substancje chemiczne. Spełnia normę PN-EN 14540 i posiada aktualny certyfikat CNBOP. Oznaczenie SU3 informuje o dopuszczeniu do użytkowania w profesjonalnych systemach ratowniczo-gaśniczych. Produkt stworzony z myślą o intensywnej eksploatacji w trudnych warunkach terenowych.

Zastosowanie węża tłoczego do pomp pożarniczych:

Wąż WG-75/20-ŁA z wkładką gumową CNBOP SU3 znajduje zastosowanie w systemach tłocznych pomp pożarniczych, zarówno w jednostkach PSP, OSP, jak i w przemyśle czy zakładach chemicznych. Jego głównym zadaniem jest transport wody lub środków pianotwórczych od pompy do linii gaśniczych. Dzięki dużej średnicy nominalnej 75 mm i długości 20 m pozwala na szybkie i efektywne dostarczanie dużej ilości cieczy na znaczne odległości. Stosowany m.in. w zestawach pompowych, r...

