

Cena: **199,88 zł**



Czym jest wąż hydrantowy HV 52-20 ŁA (PCV) GIL CNBOP?

Wąż hydrantowy HV 52-20 ŁA (PCV) GIL CNBOP to certyfikowany, profesjonalny wąż tłoczny przeznaczony do montażu w hydrantach wewnętrznych DN52. Jego konstrukcja opiera się na odpornej przedzi syntetycznej z wewnętrzną warstwą z polichloru winylu (PCV), która zapewnia szczelność, elastyczność i odporność na zużycie. Długość 20 metrów pozwala na skuteczne prowadzenie działań gaśniczych w dużych przestrzeniach wewnętrznych, takich jak magazyny, hale przemysłowe, szkoły czy centra handlowe. Wąż zakończony jest aluminiowymi łącznikami Storz 52, które gwarantują szybkie i szczelne połączenia z zaworem hydrantowym oraz prądownicą. Posiada certyfikat CNBOP, co oznacza pełną zgodność z polskimi normami dotyczącymi ochrony przeciwpożarowej.

Zastosowanie węża hydrantowego:

Wąż HV 52-20 ŁA (PCV) GIL CNBOP jest przeznaczony do pracy w hydrantach wewnętrznych DN52 montowanych w obiektach wymagających rozbudowanych instalacji przeciwpożarowych. Sprawdza się w budynkach użyteczności publicznej, zakładach przemysłowych, garażach podziemnych, halach widowiskowych, magazynach i innych miejscach, gdzie szybki dostęp do źródła wody jest niezbędny do opanowania pożaru w jego początkowej fazie. Dzięki długości 20 metrów oraz średnicy 52 mm możliwe jest dotarcie z prądem wody do znacznie oddalonych pomieszczeń lub przestrzeni wewnętrznych. Wąż może być obsługiwany przez personel przeszkolony lub użytkowników obiektu w oczekiwaniu na przyjazd...

