



R.I.A.
 wąż do gaśnic

Temperatura pracy

Od -20°C do +60°C

Materiały i konstrukcja

PVC, wzmocniony siatką poliestrową. Gładki wewnątrz i z zewnątrz, odporny na długotrwałe nieużywanie, dostępne w kolorze czarnym i czerwonym.

Normy

EN 694

Warianty produktu

Ø wewn. [mm]	ścianka [mm]	waga [g/m]	ciśnienie robocze [bar]	ciśnienie rozrywające [bar]	długość rolki [m]	nr artykułu
19	3,5	315	12	42	20	95900019020
19	3,5	315	12	42	30	95900019030
19	3,5	315	12	42	40	95900019040
25	3,5	440	12	42	20	95900025020
25	3,5	440	12	42	30	95900025030
25	3,5	440	12	42	40	95900025040
33	4	670	7	24,5	20	95900033020
33	4	670	7	24,5	30	95900033030
33	4	670	7	24,5	40	95900033040

Właściwości i zastosowanie

Wąż R.I.A. przeznaczony jest przede wszystkim do montażu na urządzeniach gaśniczych, gaśnicach przeciwpożarowych i może transportować środki gaśnicze zarówno na bazie wody, jak i suche. Ma gładkie ścianki wewnątrz i na zewnątrz. Wielowarstwowy, posiada wzmocniającą siatkę wykonaną z poliestru, która zwiększa jego wytrzymałość. Wykonanie węża ze specjalnie dobranego tworzywa powoduje, iż nie traci swoich właściwości użytkowych, nawet jeżeli nie jest używany przez długi czas.

Uwagi

Ciśnienie w temperaturze pokojowej w laboratorium / Wartości nominalne bez uwzględniania tolerancji produkcyjnych. W zależności od postępów technicznych, specyfikacje mogą być modyfikowane bez wcześniejszego powiadomienia. Proszę zapytać doradców technicznych o inne średnice, kolory i cechy. Zapytaj nasz dział sprzedaży o minimalne ilości zakupu przypisane do średnic nietypowych.