

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/waz-tloczny-osw-seria-signal-42mm-p-3474.html>

Wąż tłoczny OSW seria SIGNAL 42mm



Opis produktu

Pożarniczy wąż tłoczny SIGNAL został zaprojektowany z myślą o współpracy z autopompami i motopompami. Wykorzystanie specjalnych nici fluorescencyjnych zwiększa jego widoczność w zadymionym środowisku oraz przy ograniczonym oświetleniu. Produkt dostępny jest w kolorze żółtym i pomarańczowym, a także w klasycznej białej wersji (seria 500). Zastosowanie wysokogatunkowej przędzy poliestrowej zapewnia dużą odporność na ścieranie, uszkodzenia mechaniczne oraz wpływ czynników atmosferycznych.

Najważniejsze cechy

Fluorescencyjne włókna: Poprawiają widoczność w dymie i ciemności (wąż nie emituje światła, lecz dobrze odbija je pod jego wpływem).

Wysoka trwałość: Odporny na ścieranie, przebicia, starzenie, działanie ozonu, promieniowanie UV oraz przetarcia.

Wewnętrzna wkładka gumowa „Super Light”: Zapewnia niezawodne działanie, łatwość zwijania oraz niewielką wagę.

Trzy klasy odporności na ścieranie:

L1: Klasa odporności na przecieranie 1

L2: Klasa odporności na przecieranie 2

L3: Klasa odporności na przecieranie 3

Materiały wykonania

Wkładka wewnętrzna: Lekka i wytrzymała guma syntetyczna EPDM typu „Super Light”.

Oplot: Wykonany w całości z wytrzymałej przędzy poliestrowej.

Charakterystyka produktu

Lekka konstrukcja i duża elastyczność.

Niskie koszty eksploatacji oraz łatwa konserwacja.

Zmniejszone opory przepływu dzięki gładkiej powierzchni wewnętrznej.

Odporność na działanie słonej i gorącej wody oraz wielu substancji chemicznych.

Zakres temperatur pracy od -40°C do +100°C.

Bardzo dobra widoczność w warunkach zadymienia i ograniczonego oświetlenia.