

Ochraniacz węży strażackich OWS

Ochraniacz węży strażackich wykonany jest z trwałego termoplastycznego materiału na bazie PCV z recyklingu, cechującego się wysokimi własnościami elastycznymi. Elementy ochroniacza posiadają profil wypukły o przekroju trapezu i powierzchnię ryflowaną. W dolnej części elementów znajduje się koryto na węży strażacki oraz otwory uleżeniowe. Ochraniacz węży strażackich służy do zabezpieczenia przewodów elektrycznych, węży gumowych, węży strażackich itp. przed uszkodzeniem. Każdy element jest łączony z następnym na "jaskółczy ogon" i może być na stałe zamocowany do podłoża.



Ochraniacz kabli podprętowy OKP

Zastosowanie:

- przeprowadzanie kabli i węży gumowych lub strażackich przez ulicę (ruch pieszych i rowerzystów)
- doprowadzenie okablowania z konsoli do sceny

Krajowa Ocena Techniczna

Nr IBDiM-KOT-2018/0132 wydanie 2

Separatory ruchu ciągłe i punktowe z tworzyw sztucznych

06.04.2018r. - 06.04.2023r.

Nazwa	Symbol	Wymiary D x S x W (mm)	Waga (kg)	Maksymalna ilość na 1 palecie*
Ochraniacz węży strażackich	OWS	1000 x 400 x 70 (fi60)	18	50 szt.



Pliki rozszerzonej rzeczywistości dla iOS:



OWS