

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/buty-gumowe-strazak-art-01-z-wkladka-p-2125.html>

Buty gumowe STRAŻAK art. 01 z wkładką



| | |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | 570,00 zł |
| Cena netto | 463,41 zł |
| Dostępność | Dostępny |

Opis produktu

Obuwie STRAŻAK ART. 01

Przeznaczone jest dla jednostek ratowniczo-gaśniczych Straży Pożarnej. Można je używać podczas gaszenia ognia w akcjach ratowniczych, do działań zabezpieczających w budynkach, pojazdach na statkach lub w sytuacjach nagłego zagrożenia, na dowolnym terenie bez względu na warunki atmosferyczne.

Obuwie STRAŻAK ART. 01 spełnia wymagania norm:

PN-EN 15090:2008 "Obuwie dla strażaków" - dla typu F2I

PN-EN 50321:2002 "Obuwie elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napięcia" i Dyrektywy Nr 89/686/EWG.

Jest Środkiem Ochrony Indywidualnej kategorii III chroniącym przed:

- płomieniami i promieniowaniem cieplnym
- porażeniem prądem elektrycznym o napięciu przemiennym do 1kV, symbol "podwójny trójkąt" (klasa 0)
- kontaktem z gorącym podłożem o temp. 300oC w czasie 1minuty
- ciepłem: 3 poziom izolacji od ciepła HI3
- zimnem: izolacja spodu od zimna CI
- uderzeniem z energią 200J i zgnieceniem z siłą 15 kN (palce stóp)
- przekłuciem z siłą do 1100 N (stopy)
- olejami, wodą, wilgocią
- poślizgiem SRC (na podłożu ceramicznym i stalowym)
- Właściwości elektroizolacyjne (klasa 0)

Charakterystyka:

Wyrób: buty gumowe strażackie

Model, symbol: STRAŻAK ART. 01

Konstrukcja: typu D

Rozmiar: 36-50 (numeracja francuska)

Kolor:

- wierzch czarno-żółty
- podeszwa czarna

Typ: 2 (zgodnie z EN 15090:2006, p.4.3)

Klasyfikacja: II (zgodnie z EN 15090:2006, tablica 1)

Kategoria środka ochrony indywidualnej: III (wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej, Dz.U. 05.259.2173)

Właściwości ochronne: F2I HI3 CI SCR

Zastosowane materiały:

Wierzch: mieszanka gumowa trudnopalna, czarna i żółta

Podszewka:

- tkanina bawełniano-poliestrowa EBT-86
- tkanina SEGEL S-250

Wkład ocieplający ART.012: Filc dziany WT1

Ochrony palców stopy: stalowe ISCO TZ nr 7-II

Wkładka zabezpieczająca przed przebicciem: stalowa ISCO 1642 i 2801

Podeszwa: mieszanka gumowa trudnopalna, czarna

Właściwości ochronne i użytkowe:

Podeszwy gumowe:

- odporne na olej napędowy (izooktan)

- antypoślizgowe

Obuwie chroni palce stopy przed uderzeniem z energią 200 J

Obuwie chroni palce stopy podczas ściskania z siłą 15 kN

Obuwie chroni stopy przed przekłuciem z siłą 1100 N

Obuwie spełnia wymaganie absorpcji energii w części pięty

Obuwie spełnia wymaganie izolacji spodu od zimna

Obuwie spełnia wymaganie izolacji od ciepła - 3 poziom

Obuwie posiada właściwości elektroizolacyjne

Podeszwa obuwia jest odporna na kontakt z gorącym podłożem

Wierzch obuwia jest odporny na promieniowanie cieplne

Wierzch i podeszwa obuwia są odporne na płomień

Normy i certyfikaty:

PN-EN 15090:2008 Obuwie dla strażaków

PN-EN 50321:2002 Obuwie elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napięcia

PN-EN ISO 20345:2007 Środki ochrony indywidualnej. Obuwie bezpieczne

PN-EN ISO 20345:2007/AC:2007 Środki ochrony indywidualnej. Obuwie bezpieczne

PN-EN ISO 20345:2007/A1:2008 Środki ochrony indywidualnej. Obuwie bezpieczne

PN-EN ISO 20344:2007 Środki ochrony indywidualnej. Metody badania obuwia

PN-EN ISO 20344:2007/A1:2008 Środki ochrony indywidualnej. Metody badania obuwia

Certyfikat oceny typu WE nr. IPS-1439-6/2011 ważny do 14 czerwca 2016r.

Świadectwo dopuszczenia CNBOP nr. 1004/2011 ważne do 19 lipca 2016r.

Buty gumowe strażackie - STRAŻAK ART. 01 spełniają wymagania zasadnicze ujęte w Rozdziale 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej - Dz.U. 05.259.2173 (Załącznik II Dyrektywy 89/686/EWG).