



FHR 004 BUTY STRAŻACKIE GUMOWE

559,50 zł brutto 454,88 zł - netto

Buty gumowe o właściwościach elektroizolacyjnych wyposażone w wyjmowaną wewnętrzną wkładkę ocieplającą/skarpetę. W przedniej części cholewki mają strefę ochronną z materiałów odpornych na przecięcie piłą łańcuchową o prędkości 28 m/s.

Categories: [Buty strażackie](#)

OPIS PRODUKTU

Cechy charakterystyczne:

- Trzeci stopień odporności termicznej (HI3) □ Stalowe wzmocnienie noska buta (SB)
- Właściwości elektroizolacyjne - klasa 0
- Odporne na przecięcie piłą łańcuchową - poziom 3
- Odporne na przebicie podeszwy (P)
- Odporne na poślizg (SRA) i na olej (FO)
- Odporne na wysoką temperaturę (HRO) - cholewy odporne na płomień i promieniowanie cieplne
- Absorbujące energię obszaru pięty (E) powyżej 20 J
- Izolujące ciepło zespołu podeszwy (HI)
- Zabezpieczające przed przesiąkaniem wody do wnętrza
- Zapewniające dobrą widoczność użytkownika dzięki taśmom odblaskowym w tylnej części cholewki
- Dostępne w rozmiarach 36-48 wg numeracji francuskiej

Spełnia normy:

- EN 15090:2012 Obuwie dla strażaków
- EN 50321:1999 Obuwie elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napięcia
- EN 17249:2013 + AC:2014 Obuwie bezpieczne odporne na przecięcie piłą łańcuchową
- EN 20345:2011 Środki ochrony indywidualnej - obuwie bezpieczne



Certyfikaty:

- Certyfikat oceny typu WE nr OZO220-CPT001/16 wydany przez Mirta-Kontrol d.o.o., Chorwacja, jednostka notyfikowana nr 2474
- Świadectwo dopuszczenia nr 2702/2016 wydane przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy w Józefowie, Polska, jednostka notyfikowana nr 1438