

BUTY STRAŻACKIE FIREMAN SABJ

OPIS:

- Podnosek ochronny + wkładka antyprzebiciowa
- Doskonała odporność na ciepło kontaktowe, uderzenia ciepła i ogień
- Doskonała odporność na kontakt z substancjami chemicznymi tj.: węglowodory, oleje, tłuszcze, rozpuszczalniki, słabe i rozcieńczone kwasy
- Doskonała odporność na ścieranie i przecięcie
- Używane przy skafandrach interwencyjnych do zagrożeń chemicznych (badania wykonano zgodnie z normą EN 943-2)
- Podnosek polimer*
- Wkładka antyprzebiciowa kompozyt *
- Wysokość zewn. (dla rozmiaru 42): 370 mm
- Waga (dla rozmiaru 42): 1.900 g (1para)
- Elastomer: ogniotrwały kauczuk nitylowy NBR / polichloroprenowy CR
- Kolor - żółty



NORMY:

- EN 15090 typ 3
Kaosze do sytuacji awaryjnych i mogące być stosowane podczas pożaru generujących wydzielanie się substancji chemicznych zagrażających życiu.

- EN ISO 20345 S5 HRO SRC
Absorpcja energii w części piętowej
Antystatyczne
Odporność na ciepło kontaktowe

- EN 13832-3 J P Q
Kaosze bardzo odporne na substancje chemiczne:
N-Heptan (J)
Nadtlenek wodoru (P)
Izopropanol (Q)

- EN 13287
Odporność na poślizg podeszwy (SRC):
- na podłożu stalowym
- na podłożu ceramicznym

Morskie wyposażenie ochrony przeciw pożarom zatwierdzone przez SEE-BG, jednostka notyfikowana nr 0736

*W przypadku rozmiarów 36 i 37/38 podnosek i wkładka antyprzebiciowa wykonane są ze stali.

ROZMIARY:

FR	36	37/38	39	40/41	42	43	44	45	46/47	48	49/50
UK	3	4.5	5.5	7	8	9	9½	10½	11½	13	14



Podeszwa ATS®
(model zastrzeżony)



Wkładka antyprzebiciowa +
podnosek ochronny