



Vatrogasne Äizme Brandbull Marcus

Description

Vatrogasne Äizme za intervencije izraÄene su od koÅ¾e koja Åtiti vaÅja stopala od vode i vruÄine, a Åivene vatrootpornim nitima. Unutar Äizama je podstava od "prozraÄnog" materijala u kombinaciji sa membranom, a opremljene su uloÅikom koji upija vlagu.

- **Sertificirano u skladu sa EN 15090:2012**
- BOA® sistem zatvaranja omoguÄava izuzetno brzo zatezanje i podeÅavanje Äizme.
- Na poleÄini Äizme nalazi se traka za lakÅe navlaÄenje.
- ReflektirajuÄe Åute trake za bolju vidljivost tokom intervencija.
- Na vanjskoj strani Äizme i na dijelu stopala nalazi se posebna podstava od gume otporne na toplinu koja Åtiti stopalo i prste.
- Anatomski komprimirani umetak na straÅnjoj i prednjoj strani Äizme dizajniran je za praktiÄnost vatrogasaca pri radu u sjedeÄem poloÅaju i pri savladavanju prepreka.
- Äizme pruÅaju zaÅtitu od prodiranja vode najmanje 60 minuta.
- Don Äizme je nitril otporan na toplotu, otporan na visoke i niske temperature, ima antistatiÄka svojstva i zaÅtiÄen je od klizanja.
- Äizme su opremljene umetkom za zaÅtitu od buÅjenja na stopalu, otpornost materijala 1200 N.
- Na prstima je Äizma dodatno presvuÄena gumenim rubovima za zaÅtitu prstiju.
- Äizma je dodatno obloÅena gumenim rubovima za zaÅtitu prstiju.
- Prednji dio Äizme apsorbira mehaniÄke udare energije od 200 J i Åtiti od prodiranja stranih tijela koja nisu manja od 20 mm.

- Otpornost na temperaturu dijela Ä izme gdje se nalaze prsti, 200Â°C â ne manje od 5 minuta.
- Stabilnost dijela na kojem se nalaze noÅ¾ni prsti na djelovanje toplotnog toka od 5,0 kW/m, ne manje od 5 minuta.
- Ä izme se izraÄ uju u sljedeÄ im veliÄ inama: 38-47 (36, 37, 48 i ostale veliÄ ine po narudÅ¾bi).

Meta Fields