



BLAST

01-110831

Specjalistyczne obuwie strażackie przeznaczone do ratowniczych akcji gaśniczych, działań zabezpieczających w budynkach, zamkniętych pomieszczeniach, pojazdach, na statkach lub w podobnych miejscach objętych pożarem lub nagłą sytuacją wypadkową.



Marka	PROTEKTOR
Branża	strażak / ratownictwo medyczne
Rodzaj produktu	Trzewiki
Kolor	● Czarny
Norma	EN 15090:2012
Certyfikat	IPS-1439-38/2021 wyd.2
Cechy produktu	podnosek stalowy, ochrona noska, elementy odblaskowe, język miechowy, ochrona kostki, możliwość dezynfekcji, technologia PRO-TENDON (ochrona ścięgna Achillesa)
Opis cech produktu	typ obuwia - model C (obuwie do połowy łydki) podwyższona odporność na ścieranie wymagany wynik w normie: mniejsze lub równe 150 mm ³ – nasz wynik 97 mm ³ absorpcja energii w obszarze pięty według normy minimum 20J, nasz wynik 53,1J odporność podeszwy na działanie kwasów podeszwa żaroodporna (odporna na kontakt z temperaturą 300°C przez 60 sekund)
Materiał wierzchu	Skóra licowa, skóra żaroodporna
Podszewka	Tkanina technologiczna, podszewka z membraną
Wkładka	Tkanina, wkładka wymienna
Podeszwa	Guma, podeszwa żaroodporna, podeszwa niepalna, podeszwa do drabiny, podeszwa odporna na kwasy, technologia PRT FLEX, technologia SHOCK ABSORBER, technologia ANA - TECH (poszerzona powierzchnia pięty w podeszwie), technologia SELF CLEAN (podeszwa samoczyszcząca)
Rodzaj zapięcia	Zamek + Sznurówka, system szybkiego zakładania obuwia, system szybkiego zdejmowania obuwia
Tęgość	H
Dostępne rozmiary	FR 36-51 CM 23-33 UK 3,5-15,5
Waga (półpara r.42) +/- 3% t.	1,27 kg