

EU IZVAJA O SUKLADNOSTI**0696030260/B0050203 RECADO XTR 02
LOW**

Proizvođač	BENNON Group a. s. Šedesátá 7015, 760 01 Zlín, Republika Češka
Id	28322908
PIB	CZ28322908
Izjavljuje pod vlastitom odgovornošću da je artikl	radna obuća, lijepljena
Kategorija	02 SRC HI CI WR HRO FO

Svrha upotrebe

zaštita stopala od ozljeda koje se mogu dogoditi u nesrećama u onim radnim područjima za koje je namijenjena prema EN ISO 20347:2012 Obuća zadovoljava uvjete kategorije O2 za: zatvorenu potpeticu, antistatička svojstva, apsorpciju energije u području pete, prodiranje vode i apsorpciju vode, protuklizna svojstva SRC, izolacija donjeg dijela obuće protiv topline, izolacija donjeg dijela obuće protiv hladnoće, otpornost na vodu, otpornost na kontaktnu toplinu, otpornost na loživa ulja.

Proizvođač na vlastitu odgovornost izjavljuje da

je navedena osobna zaštitna oprema sigurna za ovu navedenu namjeravanu uporabu i da je poduzeo mjere kako bi osigurao da proizvod stavljen na tržište je u skladu s tehničkom dokumentacijom, sa sigurnosnim zahtjevima i zahtjevima za zaštitu zdravlja u skladu sa Uredbom (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i Vijeća od 9.3.2016. o osobnoj zaštitnoj opremi i o stavljanju izvan snage Direktive Vijeća 89/686/EEZ i sa zahtjevima harmoniziranog tehničkog standarda EN ISO 20347:2012 O2 SRC HI CI WR HRO FO.

Je identičan

s osobnom zaštitnom opremom, za koju je izdat završni protokol br. 083/26 dana 26.03.2026 kao temelj za izdavanje certifikata EU o tipskom ispitivanju broj 00083/111/1/2026 zdanog 26.03.2026. notificiranim tijelom br. 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, 958 01 Partizánske, Republika Slovačka.

Obrazložnje sukladnosti

Prema postupcima utvrdjenim u dijelu IV, članka 19, paragraf b Uredbom (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i Vijeća o osobnoj zaštitnoj opremi i o stavljanju izvan snage Direktive Vijeća 89/686/EEZ kao i EU pregled tipa (Module B) utvrđen aneksom V i sukladnosti tipa temeljnog na internoj kontroli (modul C) iz Aneksa VI.

Robert Kunorza
CEO

U Zlinu
dana 26.03.2026.

