

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca:

Z-STYLE CZ, a. s.
Malotova 5614
760 01 Zlín
IČO: 28322908 a DIČ: CZ28322908

Vydáva vyhlásenie o zhode
k výrobku bezpečnostná obuv, kategória S1

Z51016v62 BNN BOMBIS LITE S1P ESD Grey Sandal

Popis a funkcia výrobku

Slúži ako ochrana nôh pred poraneniami, ktoré môžu nastať pri nehodách v tých pracovných oblastiach, pre ktoré je určená podľa EN ISO 20345:2011. Obuv spĺňa požiadavky kategórie S1 na uzatvorenú pätnú časť, antistatické vlastnosti A, na absorpciu energie v oblasti päty E. Obuv je vybavená kevlarovou planžetou proti prepichnutiu podošvy P a hliníkovou tužinkou ako ochrana nôh pred poraneniami. Podošva s dezénom spĺňa odolnosť proti šmyku SRC, spĺňa odolnosť proti pohonným látkam FO. Obuv spĺňa ESD vlastnosti podľa ČSN EN 61340-4-3:2002; klimatická trieda 3

Výrobca vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že:

uvedený výrobok je pri určenom použití bezpečný a prijal opatrenia, ktorými je zabezpečená zhoda všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou, so základnými požiadavkami Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2016/425 z 9.3.2016 o osobných ochranných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686/EHS a požiadavkami harmonizovaných technických noriem EN ISO 20345:2011 S1 P SRC

je identický

Uvedený výrobok je identický s osobným ochranným prostriedkom, na ktorý bol vydaný záverečný protokol ako podklad na vystavenie certifikátu ES skúšky typu č. LEC FI00363433 (rozšírení certifikátu č. LEC FI00360877), zo dňa 29. 3. 2016, ktorý vydala notifikovaná osoba č. 0362 Intertek Labtest UK Limited, London, registrační číslo 1408264 a protokolu č.j. 412602688/1 Institutu pro testování a certifikaci, a.s. tř. T. Bati 299, 763 02 Zlín

Posúdenie zhody

Posúdenie zhody bolo vykonané podľa postupu stanoveného v kapitole IV, článok 19, odstavec b Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2016/425 z 9.3.2016 o osobných ochranných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686/EHS [EÚ skúška typu (modul B) stanovená v prílohe V a zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby (modul C) stanovená v prílohe VI.

V Zlíne, dňa 20. 4. 2019



Robert Kunorza
Ďalšie údaje: [nepočítateľ]

