

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 S1P

C61131v68 ADM ALEGRO S1P Low

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 oceľovou planžetou proti prepichnutiu podošvy P a oceľovou tužinkou ako ochrana nôh pred poraneniami. Podošva s dezénom spĺňa odolnosť proti šmyku SRC. Obuv bola testovaná na ESD vlastnosti podľa normy ČSN EN 61340-4-3:2002.

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 a ČSN 61340-4-3:2002

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.0075/2194/161/12/16/1537 zo dňa 20. 12. 2016 v, ktorý vydala notifikovaná osoba č. 0075 CTC GROUPE 105 Rue Du Faxbourg Sanint-Honore, 75373 Paris cedex 08 Francia a protokolu o skúške č. 079/19 zo dňa 13.3.2019 vydanou notifikovanou osobou č. 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, 958 01 Partizánske, Slovenská republika

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

