

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:

Z-STYLE CZ a.s.
Šedesátá 7015, 760 01 Zlín
CZECH REPUBLIC
IČO: 28322908 a DIČ CZ28322908

prohlašuje na vlastní zodpovědnost, že výrobek:

bezpečnostní obuv, přímý nástřík

**Z93127 BNN ARANO S3 ESD NM Low
S3 SRC**

účel použití:

ochrana nohou před poraněními, která mohou nastat při nehodách v těch pracovních oblastech, pro které je určena podle EN ISO 20345:2011. Obuv splňuje základní požadavky kategorie S3 na uzavřenou patní část, antistatické vlastnosti, na absorpci energie v oblasti paty, na průnik a absorpci vody WRU, na odolnost podešve proti propíchnutí. Je opatřena kompozitní tužinkou na ochranu prstů a zabezpečuje ochranu proti nárazu při dopadové energii 200 J a proti stlačení při tlakové síle 15kN. Podešev je díky kevlarové planžetě odolná vůči propichu. Podešev splňuje protiskluzné vlastnosti SRC a odolnost vůči palivovým olejům FO. Obuv je testována na ESD vlastnosti dle normy ČSN 61340-4-3:2002

Výrobce na svou vlastní zodpovědnost prohlašuje, že

uvedený osobní ochranný prostředek je při uvedeném účelu použití bezpečný a že přijal opatření, kterými je zabezpečena shoda výrobku uváděného na trh s technickou dokumentací, s požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 z 9.3.2016 o osobních ochranných prostředcích a zrušení směrnice Rady 89/686/EHS a s požadavky harmonizované technické normy EN ISO 20345:2011 S3 SRC

je identický

s osobním ochranným pracovním prostředkem, který je předmětem Certifikátu EU přezkoušení typu č. 00073/111/1/2020 ze dne 30. 4. 2020 a závěrečného protokolu č. 073/20 ze dne 30. 4. 2020, který vydala notifikovaná osoba č. 2369: VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, 958 01 Partizánske, Slovensko

posouzení shody

bylo provedeno podle postupu stanoveného v kapitole IV článku 19 odstavec b Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích a o zrušení směrnice Rady 89/686/EH a EU zkoušky typu (modul B) stanovené v příloze V a shody s typem založené na vnitřní kontrole výroby (modul C) stanovené v příloze VI.

Ve Zlíně dne 10. 5. 2020



Robert Kunorza
Předseda představenstva