

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

1. Výstražný oděv s vysokou viditelností – vesty a přehozy typu: **KATKA, KLÁRA, KAMILA**

2. Výrobce: **Lubomír Miček – ASTONA**, Přečkovice 90, 687 71 BOJKOVICE.

3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce:
Lubomír Miček – ASTONA.

4. **Vesta KATKA II** – vesta se zapínáním v předních dílech na stuhové uzávěry, výstřihem do „V“ po obvodu lemována šikmým proužkem, se 2 retroreflexními pásy po obvodu vesty.

Vesta KATKA III – vesta se zapínáním v předních dílech na stuhové uzávěry, výstřihem do „V“, po obvodu lemována šikmým proužkem, se 2 retroreflexními pásy po obvodu vesty a 2 retroreflexními pásy svisle přes ramena

Vesta KLÁRA III – je vyráběna z filetového úpletu. Vesta se zapínáním v předních dílech na stuhové uzávěry, výstřihem do „V“, po obvodu lemována šikmým proužkem, se 2 retroreflexními pásy s kombinovanými vlastnostmi po obvodu vesty a 2 retroreflexními pásy s kombinovanými vlastnostmi svisle přes ramena.

Přehoz KAMILA II – přehoz se obléká přes hlavu se zapínáním v bocích, s výstřihem do „U“, po obvodu lemován šikmým proužkem, se 2 retroreflexními pásy po obvodu.

Přehoz KAMILA III – je vyráběn z filetového úpletu. Přehoz se obléká přes hlavu se zapínáním v bocích, s výstřihem do „U“, po obvodu lemován šikmým proužkem, se 2 retroreflexními pásy s kombinovanými vlastnostmi po obvodu vesty a 2 retroreflexními pásy s kombinovanými vlastnostmi svisle přes ramena.

Přehoz KAMILA IV - přehoz se obléká přes hlavu se zapínáním v pase na patky, s výstřihem do „U“, po obvodu lemován šikmým proužkem, se 2 retroreflexními pásy po obvodu a 2 retroreflexními pásy svisle přes ramena.

5. Předmět prohlášení popsaný v bodě 4 je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie: **Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425**;

6. Navazující **příslušné harmonizované normy** a jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

- **ČSN EN ISO 13688:2014** Ochranné oděvy. Všeobecné požadavky.

- **ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2017** Oděvy s vysokou viditelností. Zkušební metody a požadavky

Tyto OOP jsou za podmínek obvyklého použití bezpečné. Byla přijata opatření zajišťující, že všechny výrobky, které jsou uváděny na trh, jsou shodné s technickou dokumentací a splňují základní požadavky na výstražné oděvy. Třídy výstražnosti viz. Návod na údržbu.

7. Oznámený subjekt č. 1021 TZÚ, s.p., Václavská 237/6, 603 000 Brno, ČR provedl EU přezkoušení typu dle Nařízení EP a Rady (EU) 2016/425 a vydal dne 9.1.2020 certifikát EU přezkoušení typu č. 1021-20-003 s platností do 8.1.2025 a Závěrečnou zprávu č. 1021/19/310 ze dne 8.1.2020.

8. Tento OOP podléhá postupu posuzování shody s typem, pod dohledem Oznámeného subjektu č. 1021 TZÚ, s.p., založeným na interním řízení výroby spolu s kontrolami výrobků pod dohledem v náhodně zvolených intervalech (modul B) a je tou částí postupu posuzování shody, kterou výrobce plní povinnosti stanovené v Nařízení č. 2016/425, přílohy V. a na svou výhradní odpovědnost zaručuje a prohlašuje, že daný OOP je ve shodě s typem popsaným v certifikátu EU přezkoušení typu a splňuje příslušné požadavky tohoto nařízení.

Prohlášení o shodě vydáno: v Bojkovicích dne 22.6.2022

Lubomír Miček – majitel firmy

LUBOMÍR MLČEK - ASTONA
Přečkovice 90, 687 71 Bojkovice
výroba pracovní ochranné oděvy
IČO: 46477035, DIČ: CZ46477035
Tel./Fax: 572 642 151