

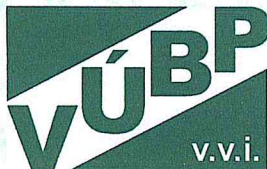
Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i

Jeruzalémská 9, 116 52 Praha 1

Autorizovaná osoba 235

Notifikovaná osoba 1024

Autorizace č.: 1/2007 ze dne: 27. února 2007



vydává

CERTIFIKÁT ES PŘEZKOUŠENÍ TYPU č. 235/E-042/2011

výrobci: Malina - Safety, Luční 11, 466 01 Jablonec nad Nisou
Česká republika

identifikační číslo: IČ:25430238 DIČ:CZ25430238

na výrobek: Antistatická hadice pro CAP/ Antistatic pressure hose CAP

- 10 m (61 00 31) třída 2A a 4B
- 25 m (61 00 33) třída 4B
- 50 m (61 00 34) třída 4B

Certifikací bylo potvrzeno, že technická dokumentace a výše uvedený osobní ochranný prostředek splňuje základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví nařízení vlády č. 21/2003 Sb., které je v souladu s evropskou směrnicí č. 89/686/EHS, ve znění směrnic č. 93/68/EHS, č. 93/95/EHS a č. 96/58/EHS, jak je uvedeno v závěrečné zprávě o certifikaci č. 235/ZZ-022/2011, která je nedílnou součástí tohoto certifikátu.

Zkoušky vzorku předmětného výrobku prokázaly shodu jeho vlastností s požadavky následující harmonizované normy:

ČSN EN 14594:2005 Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch se stálým průtokem. Požadavky, zkoušení a značení.

Značení a návod na používání byl posuzován pouze v českém jazyce.

Tento certifikát je platný do 20.9.2016

Jménem Výzkumného ústavu bezpečnosti práce -
- Notifikované osoby č. 1024:

V Praze dne: 20.9.2011



Ing. Karel Škréta

Popis a zobrazení certifikovaného osobního ochranného prostředku



Antistatická hadice 10 m pro
CAP
Antistatic pressure hose CAP
10 m
Art.no:61 00 31

Hadice je antistatická / Hose is antistatic
Rozmezí prac.teplot / Working temperature
10-60°C



Produced 2011 by:
EN 14594:05
Class 2A,4B

Antistatická hadice 25 m pro
CAP
Antistatic pressure hose CAP
25 m
Art.no:61 00 33

Hadice je antistatická / Hose is antistatic
Rozmezí prac.teplot / Working temperature
10-60°C



Produced 2011 by:
EN 14594:05
Class 4B

Antistatická hadice 50 m pro
CAP
Antistatic pressure hose CAP
50 m
Art.no:61 00 34

Hadice je antistatická / Hose is antistatic
Rozmezí prac.teplot / Working temperature
10-60°C



Produced 2011 by:
EN 14594:05
Class 4B

Antistatická hadice pro tlakový vzduch dodává stlačený vzduch k hadicovým dýchacím přístrojům na tlakový vzduch se stálým průtokem Clean-AIR Pressure (CAP). Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch se stálým průtokem s vhodným hlavovým dílem chrání uživatele před škodlivinami v ovzduší podle návodu výrobce.



Vzor označení CE. V případě účasti autorizované osoby v etapě kontroly výroby (kategorie III) musí být za označením shody CE připojeno identifikační číslo, které je AO přiděleno v rámci notifikace.