**Producent:
KRATOS SAFETY**

ZI Les Portes du Dauphiné

4, Rue de l’Aigue

69780 St Pierre de Chandieu

oświadcza, że następujące nowe środki ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Referencja* | *Nazwa* | *Norma*  | *Numer certyfikatu*  |
|  **FA 60 016 05****FA 60 016 02****FA 60 016 06**  |  Tyczka teleskopowa z uchwytemZatrzaśnik aluminiowyZatrzaśnik aluminiowy |  Nie dotyczy EN795 :2012 Type B | 6191 Wydanie 1 Rozszerzenie 16948 Wydanie 1 Rozszerzenie 1 |
| Tyczka teleskopowa FA 60 016 05 została również przetestowana pod kątem przewodnictwa, używając prądu zmiennego o częstotliwości 50 Hz i napięciu 50 kV przez 3 minuty. Produkt przeszedł test pomyślnie (produkt nie został uszkodzony a maxymalna przepuszczalność prądu wynosiłą 1,5mA | SPC0224408/1418 Wydanie 2

|  |
| --- |
|  |
|  |

 |

są zgodne z postanowieniami Dyrektywy Rady 89/686/EWG / i rozporządzeniem Ministra Gospodarki

z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej

(Dz. U. Nr 259, poz. 2173) oraz normą zharmonizowaną:

Indywidualny sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości zatrzaśnik aluminiowy PN-EN 795 Type B

są identyczne ze środkami ochrony indywidualnej podlegającymi certyfikatowi oceny typu WE wydanym przez:

 **SATRA Technology Centre N° 0321**

Wyndham Way, Telford Way, Kettering,

 Northamptonshire, NN168SD

 United Kingdom

podlegają procedurze określonej w artykule 11 punkt B Dyrektywy 89/686/EEC pod nadzorem jednostki notyfikowanej:

**SGS United Kingdom Ltd., N° 0120**

Unit 202B, Worle Parkway,

Weston-super-Mare, BS22 6WA,

United Kingdom

Sporządzono :

Heyrieux, on 27/03/2019 J.P. COUDERT

 Dyrektor

Tél : +33 (0)4 72 48 78 27

Fax : +33 (0)4 72 48 58 32

TVA : FR 21 530 336 833

Siret : 530 336 833 00013

