



Număr de înregistrare:

DPI/0497/2016

CERTIFICAT DE EXAMINARE DE TIP UE

Institutul de Certificare CSI S.p.A., Organismul Notificat pentru Regulamentul (UE) 2016/425/
certifică că următorul echipament individual de protecție/

Casca pentru stingerea incendiilor in cladiri si alte structuri, stingerea incendiilor forestiere si salvare tehnica

mod. "CALISIA VULCAN de tip CV102 NEO"

produs de

BRANDBULL INTERNATIONAL S.A.

rue Jean-Pierre Brasseur 1, L-1258 Luxembourg, Luxembourg

filiala

Brandbull International S.A. Oddział w Polsce

ul. Przybrzeżna 37, 62-800 Kalisz Poland

respectă cerințele esențiale din anexa II la regulamentul (UE) 2016/425 și standardele armonizate

EN 443:2008, EN 16473:2014; EN 50365:2002

si standartul

EN 16471:2014

Modelul . "CALISIA VULCAN de tip CV102" este varianta "CALISIA VULCAN de tip CV102 NEO", mar 47-68, tipul B3b (EN 443:2008), clasificate in categoria III pentru protectia capului, si insotita de declaratia de conformitate CE. Caracteristicile produsului sunt cuprinse in fisa tehnica CE 2016./casca model . "CALISIA VULCAN de tip CV102" si varianta "CALISIA VULCAN de tip CV102 NEO", marimea 47-68, de tip B3b (EN 443:2008), clasificate in categoria III pentru protectia capului, trebuie de fie marcata si insotita de declaratie de conformitate CE. Caracteristicile produsului sunt incluse in fisa tehnica nr. CE 2016.

21/01/2019

16/01/2023

20/01/2024

Prima testare

Rinnovo
Renewal

Ultima testare

Valabil



PRD N° 032E

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreement



0497

Ing. P. Fumagalli

B. A. Product

GQ002 REV.00

pag. 1/2



PRD N° 032B

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreement

Număr de înregistrare:

DPI/0497/2016

CERTIFICAT DE EXAMINARE DE TIP UE

Casca pentru stingerea incendiilor in cladiri si alte structuri, stingerea incendiilor forestiere si salvare tehnica

mod. "CALISIA VULCAN de tip CV102 NEO"

Producția este supusă supravegherii anuale conform Anexei VII la Regulament (UE) din 2016/425/

Toate datele sunt raportate în rapoartele de testare CSI nr. 0089\ME\DPI\18_1, nr.0089\ME\DPI\18_2 din 19.12.2018, nr. , nr. 0145\ME\DPI\19 din 17.09.2019, nr.0146\ME\DPI\19 din 17.09.2019, nr.0102\ME\DPI\21 rev. 1 din 24.09.2021./Toate datele sunt cuprinse în rapoartele de testare CSI nr.0089\ME\DPI\18_1, nr.0089\ME\DPI\18_2 din data de 19.12.2018, nr.0101\ME\ DPI\19 din data de 06.09.2019, nr. 0145\ME\DPI\19 din data de 17.09.2019, nr. 0146\ME\DPI\19 din data de 17.09.201, nr. 0102\ME\DPI\ 21rev. 1 din 24.09.2021.

Caracteristici optionale

- temperatura minima -40°C;
- izolarea căștii umede (§4.12.2 EN443:2008);
- izolarea suprafeței (§4.12.3 EN443:2008);
- contact cu substanțe chimice lichide (§4.13EN443:2008)

Accesorii/

protector pentru git	OS-1
protector pentru git	OS-2
protector pentru git	OS-3
protector pentru git	OS-4
protector pentru git	OS-5
protector pentru git	OS-6
Sistem de comunicatii	HC-1 Savox
Sistem de comunicatii	CT-ContactCom CeoTronics
Sistem de comunicatii	HOLMCO Scorpion
suport torță	da
respirator facial	FENZY mod. BIOMASK
respirator facial	FENZY mod. OPTI-PRO
respirator facial	DRAGER mod. FPS 7000
respirator facial	DRAGER mod. PANORAMA NOVA
respirator facial	Msa Ultra Elite H

21/01/2019

Prima testare

First issue

Rinnovo

Renewal

16/01/2023

Ultima testare

Latest issue

20/01/2024

Valabil pina la

Expiry

Ing. P. Fumagalli
B. A. Product