

DELTA PLUS GROUP oświadcza, że ten produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Identyfikacja ŚOI stanowiącego przedmiot niniejszej deklaracji:

VISORFLASH - VISOR FLASH ArcFit 14

Oznaczenie :

OSŁONA TWARZY Z BEZBARWNEGO POLIWĘGLANU

KOLOR :

Zielony

ROZMIAR :

Bez wielkości



Opis :

Osłona twarzy z poliwęglanu, wtryskiwana, chroni przed łukiem elektrycznym oraz zagrożeniem termicznym. Zielony odcień dla lepszej transmisji światła.

ŚOI można również zidentyfikować za pomocą następujących środków:

- Zdjęcie produktu
- Każdy ŚOI posiada nazwę zawartą w niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada kod kreskowy wskazany w załączniku do niniejszej deklaracji zgodności
- Każdy ŚOI posiada numer partii. Wystarczy go nam podać, aby uzyskać dodatkowe informacje. Nasza organizacja, w oparciu o numer partii, umożliwi identyfikowalność ŚOI.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: Rozporządzenie UE 2016/425, wraz z jego zasadniczymi wymaganiami i zharmonizowanymi normami:



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN166:2001 Ochrona indywidualna wzroku przed licznymi zagrożeniami

1FT 8: Okularów

EN170:2002 Filtry chroniące przed nadfioletem

UV 2C-1.7: Skok

GS-ET 29:2011-05 Wymagania dodatkowe wobec ochrony przed łukiem elektrycznym.

VISOR-U 8-2-1: Okularów

VISOR-HOLDER 8-1-1: Okularów

VISOR-U:2 ,VISOR-HOLDER:1: Klasa

1: Klasa przepuszczalności światła = Klasa 1: (50% ≤ VLT(D65) < 75%) / Klasa 0: (VLT(D65) ≥ 75%).



0196 - DIN CERTCO GESSELLSCHAFT (FÜR KONFORMITÄTBEWERTUNG MBH - ALBOINSTRASSE 56 12103 BERLIN GERMANY) :

Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE: C5655DELTA R1 (VISOR HOLDER + VISOR FLASH)

0196 - DIN CERTCO GESSELLSCHAFT (FÜR KONFORMITÄTBEWERTUNG MBH - ALBOINSTRASSE 56 12103 BERLIN GERMANY) :

Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE: C5734DELTA R1 (VISOR FLASH VISOR U)

ŚOI podlega procedurze oceny zgodności w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktów w losowych odstępach czasu (moduł C2) pod nadzorem jednostki notyfikującej : 0196 - DIN CERTCO GESSELLSCHAFT (FÜR KONFORMITÄTBEWERTUNG MBH - ALBOINSTRASSE 56 12103 BERLIN GERMANY)

NORMY USA



ASTM-F-2178-12 Standardowa metoda testowa określająca wskaźnik łuku elektrycznego i standardowa specyfikacja dla środków ochrony twarzy.

14 cal/cm²: Poziom ochrony (ATPV)

1+ 2: Kategoria



ANSI Z87.1-2010 Amerykański Instytut Standaryzacji – Profesjonalne i szkoleniowe urządzenia do ochrony oczu i twarzy

Z87+ U6 L1.7: Odporność na uderzenia

Apt, 24/11/2020

Podpisano w imieniu DELTA PLUS GROUP:
David GUIHO
MARKETING DIRECTOR



ZAŁĄCZNIK:

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR
VISORF14	3295249215248	Zielony	Bez wielkości