

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

Identyfikacja ŚOI stanowiącego przedmiot niniejszej deklaracji:

VV731 - ATON VV731

Oznaczenie :

RĘKAWICA DZIANA Z POLIBAWELNY/PARA-ARAMIDU, STRONA
CHWYTNA POWLEKANA LATEKSEM

KOLOR :

Czarny

ROZMIAR :

08, 09, 10, 11



Opis :

Rękawica z polibawełny/para-aramidu. Powłoka lateksowa na stronie chwytnej i końcach palców. Ścieg 10.

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

EN420:2003+A1:2009 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych

5: Zręczność (od 1 do 5)

EN388:2016 Rękawice chroniące przed zagrożeniami Mechanicznymi (Poziomy otrzymane po stronie chwytnej)

3: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)

3: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)

4: Odporność na rozdieranie (od 1 do 4)

2: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)

B: Odporność na przecięcia ostrymi przedmiotami (TDM EN ISO 13997) (od A do F).



EN407:2004 Rękawice chroniące przed Gorącym i/lub Ogniem ("X" = badanie nie przeprowadzone)



- X: Odporność na ogień (od 1 do 4)
- 2: Odporność na ciepło kontaktowe (od 1 do 4)
- X: Odporność na ciepło konwekcyjne (od 1 do 4)
- X: Odporność na ciepło promieniowania (od 1 do 4)
- X: Odporność na drobne rozpryski płynnego metalu (od 1 do 4)
- X: Odporność na duże odpryski stopionego metalu (od 1 do 4)

EN511:2006 Rękawice chroniące przed Zimnem ("X" = badanie nie przeprowadzone)



- X: Odporność na zimno konwekcyjne (1 do 4)
- 2: Odporność na zimno kontaktowe (1 do 4)
- X: Nieprzepuszczalność wody (0 lub 1)

0075 - C.T.C. (PARC TONY GARNIER 4 RUE HERMANN FRENKEL 69367 LYON CEDEX 07 FRANCE) :
Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat badania typu UE:
0075 022 162 05 19 1643

Apt, 20/01/2021

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
VV731NO08	3295249214517	Czarny	08
VV731NO09	3295249214524	Czarny	09
VV731NO10	3295249214531	Czarny	10
VV731NO11	3295249214548	Czarny	11