

DELTA PLUS GROUP oświadcza, że nowy środek ochrony indywidualnej opisany poniżej:

VV722 - SOFT & FOAM VV722

Oznaczenie :

RĘKAWICA DZIANA Z POLIAMIDU - STRONA CHWYTNA Z PIANKĄ
NITRYLOWĄ



KOLOR :

Biało-szary

rozmiar :

07, 08, 09, 10

Opis :

Rękawica z poliamidu 100%. Powłoka z pianki nitylowej na stronie chwytnej i końcach palców. Ścieg 15.

Parametry :

Wyrób zgodny z wymaganiami dyrektywy europejskiej 89/686, zwłaszcza w zakresie ergonomii, nieszkodliwości, komfortu, napowietrzania i elastyczności oraz z normami europejskimi EN420:2003 (wygoda użytkowania 5) i EN388:2003 (poziomy: 4,1,2,1).



DYREKTYWA ŚOI 89/686/EWG

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

5: Zręczność (od 1 do 5)

EN388:2016

3: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)

1: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)

2: Odporność na rozdzieranie (od 1 do 4)

2: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)

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



jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem świadectwa zgodności WE nr:
N° 0075/022/162/01/17/0113 , wydanego przez jednostkę notyfikowaną:

0075 C.T.C., PARC TONY GARNIER 4 RUE HERMANN FRENKEL 69367 LYON CEDEX 07 FRANCIA -

