

DELTA PLUS GROUP déclare ce produit neuf conforme aux réglementations suivantes :

VV750 - HERCULE VV750

Désignation :

GANT TRICOT ACRYLIQUE/POLYAMIDE - PAUME, DOIGTS ET MI-DOS ENDUIT MOUSSE NITRILE



Couleur :

Noir

Taille :

09, 10

Descriptif :

Intérieur : 100% acrylique jauge 7. Extérieur : 100% polyamide jauge 13. Enduction nitrile mousse sur paume, doigts et mi-dos.

Performances :

Le produit est conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, et aux normes :



DIRECTIVE EPI 89/686/CEE

EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.

5: Dextérité (de 1 à 5)



EN388:2003 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

3: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
2: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
3: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
1: Résistance à la perforation (de 1 à 4)



EN511:2006 Gants contre le risque par le Froid (Un "X"= test non réalisé)

X: Résistance au froid convectif (1 à 4)
2: Résistance au froid de contact (1 à 4)
X: Imperméabilité à l'eau (0 ou 1)

Ce produit est identique à l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type :
N° 0075/022/162/12/10/0518 , délivrée par l'organisme notifié :

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

