



Rocher
SERVICES

MEMBRANE IMPERMEABLE ET RESPIRANTE SERRAGE MANCHETTE PAR RUBAN AUTO-AGRIPPANT

Utilisation

Manipulations cryogéniques

Description

Gant 5 doigts coupe américaine avec retour sur index

Gant et renfort pouce/index en fleur de bovin hydrofuge épaisseur 1 mm

Gant doublé en molleton laine et insert hydrophile et microporeux

Longueur totale 40 cm dont une manchette croûte de bovin de 15 cm, bande de serrage sur manchette

Coutures exécutées en fil polyamide

Conditionnement : paquet de 5 paires, carton de 10 paires

Tailles disponibles : 9. 10. 11



Modèle répondant aux exigences des Normes européennes :

EN 420 1994 exigences générales
EN 388 1994 protection contre les risques mécaniques
EN 511 protection contre le froid

Homologation délivrée par l'organisme notifié IFTH/LYON N°0072/011/162/05/97/0139

Modèle ayant obtenu la conformité à l'immersion dans l'azote liquide (méthode IFTH MR 019)

RISQUES MECANIQUES



2 Résistance à l'abrasion sur 4 niveaux
1 Résistance à la coupure par tranchage sur 5 niveaux
2 Résistance à la déchirure sur 4 niveaux
2 Résistance à la perforation sur 4 niveaux

RISQUES THERMIQUES



2 Froid convectif sur 4 niveaux
2 Froid de contact sur 4 niveaux
1 Imperméabilité à l'eau sur 1 niveau