

Gants Thermiques - Thermolite

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de L'attestation CE de type N° GB09/76629 Délivrée par SGS (Organisme notifié N° 0120).

- Gant thermique : Protection du froid et de la chaleur
- Jauge 13
- Thermolite 95%
- Lycra 5%



AVANTAGES DETERMINANTS

Léger

Confortable

Protège contre les changements thermiques

Utilisable en sous-gant

EN 407:2004



X1XXXX

- Résistance à l'inflammabilité = X/4
- Résistance à la chaleur de contact = 1/4
- Résistance à la chaleur convective = X/4
- Résistance à la chaleur radiante = X/4
- Résistance à de petites projections de métal en fusion = X/4
- Résistance à d'importantes projections de métal en fusion = X/4

EN 420:2003

ET EN 388:2003



2121

- Abrasion = 2/4
- Coupure par tranchage = 1/5
- Déchirure = 2/4
- Perforation = 1/4

EN 511:2006



010

- Résistance au froid convectif = 0/4
- Résistance au froid de contact = 1/4
- Perméabilité à l'eau = 0/2

