

# GANTS SOUDEUR

Réf. 2631

FICHE TECHNIQUE



## DIMENSIONS

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Taille                           | 10   |
| Réf.                             | 2631 |
| Longueur totale (mm)             | 350  |
| Largeur de l'entrée du gant (mm) | 150  |
| Largeur de la paume (mm)         | 150  |

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Gants soudeur
- Tout en **croûte de vachette**
- **Manchette en croûte, 15 cm**
- Intérieur **molletonné**
- Couleur rouge

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort
- Intérieur molletonné

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- **Travaux soudeur et métallurgie**
- **Protection contre la chaleur (100°C)**

## CONDITIONNEMENT

- Emballés par 12
- Carton de **60 paires**

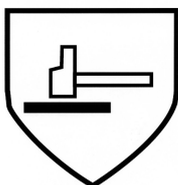
## NORMALISATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de type 0075/108/162/12/10/0547**

Délivrée par **CTC (organisme n° 0075)**

**EN 420 ET EN 388**



**3133**

- **Abrasion** = 3
- **Coupure** par tranchage = 1
- **Déchirure** = 3
- **Perforation** = 3

**EN 407**



**41314X**

- Résistance à l'**inflammabilité** = 4
- Résistance à la **chaleur de contact** = 1
- Résistance à la **chaleur convective** = 3
- Résistance à la **chaleur radiante** = 1
- Résistance à de **petites projections de métal en fusion** = 4
- Résistance à **d'importantes projections de métal en fusion** = X

**EUROPROTECTION** - 420, rue de la Dombes - 01700 MIRIBEL - FRANCE