

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

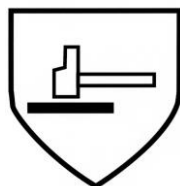
- Emballés par 12
- Carton de **60 paires**

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)**

Ou n°5758 Issue 1, délivrée par SATRA (n°0321) pour le gant 2631F

EN 420 ET EN 388



3133

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



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

SACLA - Z.I. de Rosarge - 01700 LES ECHETS - MIRIBEL - FRANCE

Tél. : (33) 04 72 26 57 57 - Fax. : (33) 04 72 26 51 70 - Mail : contact@sacla-france.com