

# FICHE TECHNIQUE

# **EUROWELD 2631**

Réf. MOP2631

## **Spécialités**







### Soudure





## Les +

Cuir résistant Intérieur main doublé molleton Manchette doublée toile de coton

#### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.TailleSachetCartonP263110560

#### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Cavalier individuel brochable

#### **DESCRIPTION**

Croûte de vachette rouge, Pouce palmé, Intérieur molletonné, Manchette de sécurité en croûte, doublé coton, longueur manhcette : 15cm

#### **SECTEURS**

Energie (production et distribution)

Maintenance

Second-œuvre du bâtiment

Services et distribution

#### **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

Travaux de soudure, métallurgie, manipulation de pièces chaudes, protection contre la chaleur de contact (100°C pendant 15 secondes) Longueur du gant - mm

150

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CouleurRougeFormeGant

Environnement Chaleur modérée
Type de gant coupé et cousu

Matériau du support Croûte de vachette rouge

Construction du gant soudeur

Matériau de la paume Cuir

Type de cuir paume Vachette

Finition cuir paume croûte

Matériau du dos Cuir

Type de cuir dos vachette

Finition cuir dos croûte

Matériau de la doublure Doublure molleton

Poignet Manchette de sécurité /

coupe droite

### NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/12297-01/E00-00

Délivré par SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom

( (

EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016



Protection contre les risques mécaniques

EN407:2004



4.1.3.1.4.X

Protection contre la chaleur et le feu

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 10/07/2023