

# GPAN300



## PROTECTION MÉCANIQUE

EN388



2241X

## PROTECTION THERMIQUE ET/OU CONTRE LE FEU

EN407



X2XXXX

EN420

EN511



X1X

GANT EN MAILLE ACRYLIQUE BOUCLÉ SANS COUTURE  
 AVEC DOUBLE ENDUCTION EN LATEX AVEC FINITION  
 SABLÉE

### DESCRIPTION

- > Excellent grip en environnement humide grâce à la double enduction en latex avec finition sablée, imperméable
- > Double isolation thermique (chaleur par contact et froid par contact) grâce à la maille en acrylique bouclé, brossé à l'intérieur
- > Poignet élastique extra-long

### APPLICATION

- > Travaux à l'extérieur en milieux froids et humides
- > Manipulation de pièces chaudes où est nécessaire une bonne dextérité et imperméabilité des liquides

CAT	CAT.II
Milieu d'usage	Sec ou modérément humide
Construction	Sans coutures
Jauge	10
Longueur (mm)	265-295
Type de poignet	A maille élastique
Ambidextre	Non
Taille	8-11
Conditionnement	Boîte: 144 PA Unités de vente: 6 PA



Release 21/03/2024

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEM  
 (DEP.NUM. 302017000074272)