

Ansell**Paire de gants pour électriciens RIG0011Y, 500 V c.a., Taille des gants: 9****Données de commande**

N° commande	094917 9
GTIN	76490055424
Classe d'article	04P

Description**Exécution:**

Gants de sécurité isolants en **latex naturel** pour une protection contre les risques électriques. Forme anatomique pour un confort maximal et un travail sans effort. Allongées, les manchettes permettent de dissimuler les manches des vêtements portés. **Catégorie PSA III**, avec poinçon de contrôle. Longueur 28 cm, épaisseur 1,0 mm, couleur jaune, modèle lisse et bord roulé. Pour travaux dans des plages de tension **jusqu'à 500 V, classe 00**.

Remarque(s):

Modèle de 360 mm de long, 0,5 mm d'épaisseur, couleur noire disponible sous le code art. 094918.

Description technique

Taille des gants	9
Catégorie de protection	Catégorie III
Type de gants	Gants pour électriciens
Contenu	1
Utilisation	réutilisable

Poids	72 g
Attribut des noms de produit	500 V c.a.
Applications	Polyvalents
Applications	Heavy Duty
Matériau support	Latex naturel
Protection de tension maximum	500 V
Longueur	280 mm
Couleur	Jaune
Classe de protection	00
EN 60903	AZC
Type de produit	Gants pour électriciens