

Ansell**Paire de gants anti-coupures et anti-chaueur HyFlex® 11-501, Taille des gants: 9**

Données de commande

| | |
|------------------|----------------|
| N° commande | 094625 9 |
| GTIN | 10076490479869 |
| Classe d'article | 04P |

Description

Exécution:

HyFlex® 11-501. Gants anti-coupures à revêtement nitrile, avec protection supplémentaire contre la chaleur et les projections de matière en fusion. **Grande liberté de mouvement** grâce à la technologie Ansell Intercept Technology™. **Antistatiques suivant EN 1149.**

Norme:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

Remarque(s):

La quantité de commande minimum correspond à une unité d'emballage (VPE) ou à un multiple de celle-ci.

Description technique

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Taille des gants | 9 |
| Série | HyFlex® |
| Catégorie de protection | Catégorie III |
| Type de gants | Gants anti-chaueur |

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Propriété des gants | Résistance à la flamme niveau X |
| Propriété des gants | sans latex |
| Propriété des gants | Sans silicone |
| EN 388 | 3X41D |
| EN 407 | X1XXXX |
| Chaleur de contact jusqu'à | 100 °C |
| Matériau support | Lycra®, Kevlar® |
| Revêtement | Mousse nitrile |
| Variante de revêtement | Paume |
| Couleur | turquoise / gris |
| Matière | Nitril |
| Utilisation | réutilisable |
| Longueur | 206 mm |
| Contenu | 12 |
| Lavage | 40 °C couleurs |
| Applications | Polyvalents |
| Tricot technologique | 13G |
| Classe de protection anti-coupure | D |
| Norme | EN 407 |
| Poids | 25,9 g |
| Type de produit | Gants anti-chaleur |