



[Fiche technique]

Combinaison de protection AlphaTec 2300 Plus

Réf. 304014

Combinaison de protection de classe 3 type 3-4-5,

COUPON "DUO" > pour 2 pièces, obtenez 5% de remise,

Assure une très bonne barrière de protection contre de nombreux éléments dangereux lors des applications industrielles, de manipulation de produits chimiques et de travail dans l'assainissement,

Combinaison de protection de classe 3 type 3-4-5,

Couleur jaune vif permettant de garantir une visibilité optimale et une sécurité améliorée au porteur,

Fabrication de haute qualité :

- Matériaux antistatiques en polyéthylène (PE) et non tissé bicomposant,
- Coutures piquées et recouvertes d'une bande thermocollée,
- Capuche, poignets, tailles et chevilles dotés d'élastiques assurant protection et confort au porteur,
- Combinaison chimique avec des passes-pouces et capuche 3 pans,
- Fermeture facile à glissière frontale avec double curseur et rabat adhésif repositionnable,

Informations complémentaires

Barrière multicouche et bicomposante résistante à la perméation par de nombreux produits chimiques.
Capuche compatible avec un masque respiratoire.

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|--|
| Marque | Ansell |
| Caractéristiques produit | Barrière multicouche et bicomposante résistante à la perméation par de nombreux produits chimiques. Capuche compatible avec un masque respiratoire. |
| Couleur | Jaune |
| Conforme 10g | Non |
| Matière | Polyéthylène sur membrane non tissée bimatière polyéthylène/polypropylène |
| Unité de vente | A l'unité |
| Poids | 65 g/m ² |
| Tailles disponibles | S au 5XL |
| Normes et Certification | CATÉGORIE III CE (Type 3-B, Type 4-B, Type 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5) |
| Classification | Epi de classe 3 |
| Partie du corps | |
| Code SH | 6210109800 |

Photos

