



M	L	XL	XXL	XXXL
X578G	X579G	X580G	X581G	X582G

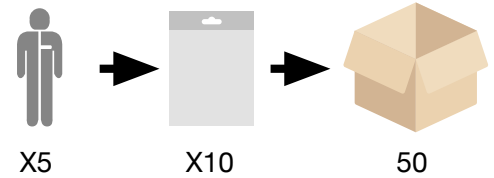
Caractéristiques

- Tissu Microporeux très respirant
- Étanche aux pulvérisations
- Renfort d'entrejambe
- Protection accrue contre la pénétration de particules et d'aérosols
- Chevilles, taille, poignets et capuche élastifiés pour un meilleur ajustement.
- Boucle de pouce pour maintenir les manches en place
- Couture surjeté pour empêcher la pénétration des particules
- Fermeture à glissière recouverte d'un rabat adhésif pour une meilleure protection

Normes

CE	Type 4-B	Type 5 -B	Type 6 - B	Class 3	EN 1149-5:2008	EN ISO 13688:2013	EN 14126:2003+AC:2004
CAT.III	EN 14605:2005 + A1:2009	EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010	EN 13034:2005 + A1:2009	EN 1073-2:2002			

Conditionnement



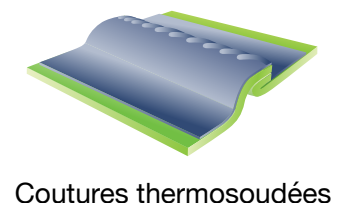
Description

Couleur : Vert
Matière : Microporous
Poids : 65g
Coutures : Coutures thermosoudées
Fermeture éclair : Fermeture à glissière avec rabat adhésif et protège-cou
Capuche : 3 pièces, capuche élastique
Manchette : Poignets élastiques, boucles élastiques pour les pouces
Chevilles : Chevilles élastiquées
Taille : Taille élastiquée
Emballage : Sachet individuel

Matière



Coutures



Environnements d'utilisation

- Industries pharmaceutiques
- Pulvérisation de peinture
- Agriculture
- Salle blanche
- désamiantage
- Industrie chimique

Ce produit est conforme avec la Directive Européenne EU 2016/425 relative aux Equipements de Protection Individuelle. Certificat CE n° CE 1110220416-00 - 00 délivré par Centrocot (organisme notifié n°0624). Conserver les produits dans leur emballage d'origine à l'abri de la lumière, de la chaleur (endroit frais et sec)