

Honeywell

TABLIER ET CHASUBLE CHAINEXEL - cotte de mailles – Niveau de protection 1



Présentation générale

Numéro de référence

4CXTA0GXB302 -Tablier
4CXT00GXB302 – Chasuble

Type de produits

Tablier

Gamme

Protection contre les coupures

Ligne

Résistant à la coupure

Marque

Honeywell

Industrie

Industries alimentaires

Utilisation du produit

Utiles en cas d'utilisation de couteaux ou d'outils coupants et/ou de découpe.

Caractéristiques et Avantages

Maille légère (environ 30% plus légère qu'une maille standard)

Protège contre les coupures mais pas contre les perforations accidentelles.

Garantie d'une protection continue du cou jusqu'à mi-cuisses.

Fabriqué en acier inoxydable à 100% avec des bretelles en plastique. Entièrement compatible avec le contact alimentaire.

Descriptif technique

Description

Niveau de protection 1 (EN 13998)

Zone de protection : Tronc, Poitrine, Abdomen, Aine et hauts de cuisses (Dos et épaules pour les versions chasubles)

Cotte de mailles en acier inoxydable (AISI 329) Diamètre de fil : 0,46mm

Diamètre extérieur d'anneau : 5mm

Tailles Référence	A max. (cm)	B max. (cm)	Hauteur (cm)	Largeur (cm)	Poids (g)
4CXTA0G2B302	170	100	70	45	650
4CXTA0G3B302	178	122	75	58	775
4CXTA0G5B302	214	122	90	58	1015
4CXT00G2B302	170	100	70	45	825
4CXT00G3B302	178	122	75	58	1115
4CXT00G5B302	214	122	90	58	1330

Certification

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Attestation CE

Attestation EC

Numéro d'attestation

01080006

Maintenance

Information de stockage

Après nettoyage, stocker la chasuble dans un endroit frais, sec et bien ventilé.

Instructions d'entretien

Pour garantir une protection optimale, les EPI Chainexel doit être conservée en bon état.

Ils doivent être frottés vigoureusement au moins une fois par jour avec de l'eau chaude savonneuse (50 °C) ou dans un mélange d'eau chaude (50 °C) et de détergent.

Rinçage à 82 °C au minimum. Désinfection nécessaire à l'aide d'un produit agréé.

Ils peuvent également être lavés en machine.

Ne pas laver les EPI Chainexel en la frappant contre une surface dure.

Tout EPI montrant des signes d'usure anormale ou de plaquette manquante doit être remplacée immédiatement par un produit en bon état.

Seul le fabricant est autorisé à réparer les EPI défectueux ou à déclarer qu'un équipement ne peut être réparé.