



Caractéristiques techniques

	Valeurs indicatives*
- Résistance à la traction par la méthode d'arrachement :	
À sec Sens machine	75 N/5 cm
Sens travers	60 N/2,54cm
<i>Selon la méthode de test DIN ISO 13934-1</i>	
- Résistance à la perforation	10,1 N
<i>Selon la méthode de test ER 863</i>	
- Répulsion des liquides	Classe 3/3
<i>Selon la méthode de test EN 6530</i>	
- Résistance à la pénétration des liquides - Selon la méthode de test EN 6530	Classe 3/3
- Protection contre les agents infectieux	Oui
<i>Selon la méthode de test EN 14126</i>	
- Traitement antistatique	Oui sur la matière
<i>Antistatique si reliée à la terre ou à un EPI antistatique et si taux d'humidité relative proche de 25 % selon la norme EN 1149-1 : 2008.</i>	

Certification

Equipement de Protection Individuel de Catégorie III
Type PB [6-B]

Descriptif

Blouse de protection légère et confortable. Protège des éclaboussures de produits liquides. Perméabilité à l'air et à la vapeur d'eau. Matériau non-pelucheux et exempt de silicone, de contaminants, de produits de remplissage et de liants.

Les + produits

- Non pelucheux
- Légère et confortable

Spécifications / caractéristiques

Tailles	2/M	3/L	4/XL	5/XXL
Codes articles	BT712	BT713	BT714	BT715

Matière : Tyvek®
 Masse surfacique : 41,5 g/m²
 Confection : Cousue (interne)
 Couleur : Blanc
 Modèle : Col droit, petit col officier. Fermeture par bouton pression. Deux poches plaquées cuisse, une poche poitrine. Manches longues droites.

Conditionnement et stockage

Packaging : 5 sachets de 10 unités - carton de 50
 Stockage : A conserver dans un endroit sec à l'abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries, dans leur emballage d'origine

Code article		BT71X
Carton	Qté	50
	Dim (cm)	-
	Poids (kg)	6