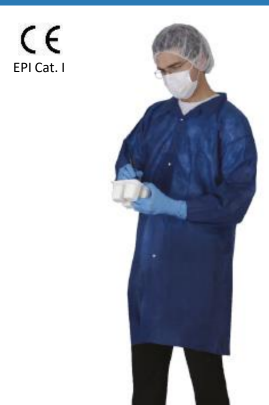


BLOUSE VISITEUR BLEUE À PRESSIONS

REF: BP161BFX



DESCRIPTION

- Bleue
- Col chemisier
- · Fermeture 4 boutons pression
- Poignets élastiqués
- Sans poche

AVANTAGES

- Matière douce
- Confortable
- Sans latex
- Sans risque d'allergie

DOMAINES D'APPLICATION

O *	<u>ím</u>	πħ
Maintenance	Industrie	Nettoyage

CERTIFICATIONS

- Certifié selon le Règlement (UE) 2016/425
- Vêtement de protection chimique Catégorie I

CARACTÉRISTIQUES

Matière	Non-tissé Polypropylène
Masse surfacique	30 g/m² (+/-5%)
Couleur	Bleue foncé
Confection	Cousue

TAILLE

	XL	XXL	Tolérance
Hauteur (cm)	182 - 188	188 - 194	+/- 3cm
Tour poitrine (cm)	108 - 116	116 - 124	+/- 3cm

CODES

TAILLE	4 / XL	5 / XXL
RÉFÉRENCE	BP161BF4	BP161BF5
EAN SACHET	3661908053207	3661908053221
EAN CARTON	3661908053191	3661908053214
CODE DOUANIER	6210109800	

CONDITIONNEMENT

UNITÉ / CARTON	50 en sachet individuel
DIMENSIONS CARTON (CM) : L x l x h	48 x 28 x 29
POIDS BRUT CARTON (KG)	6
CARTONS / PALETTE	30
DIMENSIONS DE LA PALETTE (CM)	80 x 120
HAUTEUR DE LA PALETTE (CM)	

STOCKAGE

À conserver dans un endroit sec à l'abri de la lumière, de la chaleur, de l'humidité, des températures extrêmes et dans son emballage d'origine.

Durée de stockage conseillée : 5 ans à partir de la date de fabrication

PERFORMANCES

TEST	MÉTHODE DE TEST	EXIGENCE	RÉSULTAT	
Propriétés mécaniques de la matière				
Résistance à l'abrasion	EN 530	> 100 N	2/6	
Résistance à la déchirure trapézoïdale	EN ISO 9073-4	> 10 N	1/6	
Résistance à la perforation	EN 863	> 5 N	1/6	
Résistance à la traction (MD)	EN ISO 13934-1	> 30 N	1/6	
Antistatique (matière)	EN 1149-1	$\leq 2.5 \times 10^{9} \Omega$	Conforme	