

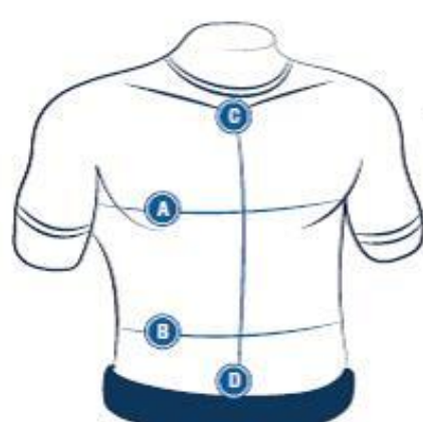
FICHE INDIVIDUELLE DE MESURES

(À PHOTOCOPIER)

VILLE	
DEPARTEMENT	
SERVICE	
GRADE	
NOM	
PRENOM	
HAUTEUR SOUS TOISE	

Toutes les mesures doivent être prises lorsque l'agent porte son uniforme et son ceinturon de service

MERCI DE COCHER ET DE REMPLIR LE(S) TABLEAU(X) CI-DESSOUS :

	<input type="checkbox"/> HOMME		<input type="checkbox"/> FEMME
	1 _____ cm		1 _____ cm
	2 _____ cm		2 _____ cm
	3 _____ cm		3 _____ cm
	4 _____ cm		4 _____ cm

PRENDRE LES MESURES SUIVANTES EN POSITION DEBOUT

- 1/ POITRINE : Mesurer la circonférence en faisant le tour complet de la poitrine, bras le long du corps **(A)**
- 2/ VENTRE : Mesurer la circonférence en faisant le tour complet de la taille (au niveau du nombril) **(B)**
- 3/ DOS : Mesurer du haut de la colonne vertébrale vers le haut du ceinturon **(E à F)**

PRENDRE LES MESURES SUIVANTES EN POSITION ASSISE

- 4/ TORSE : Mesurer du haut du sternum vers le haut du ceinturon en étant assis **(C à D)**

Gilet pare-balles Safariland - niveau IIIA - basse visibilité

Prix constaté : 895,00 € TTC

Marque : **Safariland**

Réf : SFGPBPMTACBV

Description

Gilet pare-balles Safariland - Niveau IIIA - Basse visibilité Housse Police Municipale Housse pour le port apparent du gilet pare-balles Systèmes MOLLE Lasercut sur le devant, les épaules et le dos du gilet Passants MOLLE inclinés à 45° pour un accès facilité aux poches 3 Bandes gitanes basses visibilités sur le fond rétro autour de la poitrine Marquage devant et dos POLICE MUNICIPALE Housse lavable Fermeture à glissière centrale à l'avant avec languette Support velcro sur la poitrine 5x5 cm pour le port du grade Basse visibilité Pack balistique Silver: Composé de 2 plaques : dos et devant Niveau de protection IIIA Testé et certifié selon la norme NIJ 0101.04/05 IR Anti trauma : intégré sur la totalité de sa surface Combinaison parfaite entre performance, flexibilité et valeur Toutes armes de poing (9 mm / 44 MAG / 357 SIG) Pare lames (Norme K1) en option Performance de protection : 15 joules sur test couteau et perforation Conception hybride confectionnée dans les meilleurs matériaux Densité surfacique de 5.0 kg/m² Epaisseur de 5.58 mm selon la norme ASTM D1777-97 Fiche individuelle de mesures

Caractéristiques

- Port : Apparent
- Densité par aire (kg/aire) : 5
- Genre : Unisexe
- Unité de vente ERP : 1