

# **BLOUSE EUROSTAT**

51-100-20xx

Les boutons sont recouverts de tissu afin d'éviter l'exposition des pressions métalliques.

## **Propriétés**

Tissu: 33 % coton, 63 % polyester, 4 % fibre conductrice

Maillage conducteur : 4 x 4 mm Poids : 125 g/m<sup>2</sup>

Durabilité : 50 lavages à 30°C

Couleur: blanc

Matière des boutons : Cuivre, surface plaquée avec du chrome

## Propriétés électriques

Résistance de surface :  $< 10^{11} \Omega$ 

Temps de décharge: 1000 V à 100 V < 2 secondes

Logo ESD: sur la manche

Conforme à : IEC 61340-5-1 et IEC 61340-4-9

#### Taille, dimensions et référence

Référence Coloris blanc	Taille	Longueur +/- 1 cm	Poitrine +/- 2 cm	Manche +/- 1 cm	Epaule +/- 1 cm
51-100-2010	XS	90	116	57	42
51-100-2015	S	91	118	58	43
51-100-2020	М	95	122	59	45
51-100-2025	L	97	126	60	46
51-100-2030	XL	100	132	62	50
51-100-2035	XXL	103	138	64	53
51-100-2040	3XL	106	142	66	56
51-100-2045	4XL	108	146	68	58

#### **Options**

Logo de votre société sur demande Autres couleurs disponibles :













51-100-20xx, Mars 2022