



BLOUSE ESD

DESCRIPTIF

Blouse dissipatrice unisexe

Composition : 63% Polyester / 33% Coton / 4% Fibre de carbone

Poids : 135 gr/m²

Double maillage conducteur : 4x4 mm

Fermetures par pressions cachées sous parementure

2 poches latérales + 1 poitrine avec logo ESD

Taille standard : du XS au gXL selon modèle

Coloris standard : Blanc - Noir - Gris - Bleu foncé - Bleu clair

Lavable en machine à 60°C

Propriétés ESD maintenues jusqu'à **120 lavages (unique en Europe) !**

Lavage industriel compatible (tunnel de séchage...!)

Personnalisation des blouses sur demande (Sérigraphie, flex, broderie)

Customisation sur demande (bi-couleur, poche intérieure, manchons...)

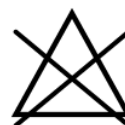
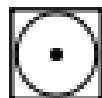
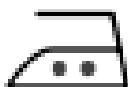


PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Résistance de surface (Rpp) : 10⁶ – 10⁷ Ohm

Temps de décharge : < 1 sec.

En conformité avec la norme : IEC 61340-5-1



REFERENCES	CARACTERISTIQUES
01-0501-30011	Blanc - Taille XS à gXL
01-0501-30012	Bleu foncé - Taille XS à gXL
01-0501-30010	Bleu clair - Taille XS à gXL
01-0501-30015	Noir - Taille XS à gXL
01-0501-30019	Gris - Taille XS à gXL





PERSONNALISATION SUR DEMANDE :

Broderie



Sérigraphie

Flex détourné (ou non)

