

Gilet de signalisation ESD, IEC 61340, jaune fluo, taille 2 (L/XL)



Le gilet de sécurité ESD de Safeguard en jaune fluo est composé d'un mélange de matériaux résistants et robustes avec 25% de polyester et 75% d'élastomère. Le gilet est disponible en différentes tailles et a été spécialement conçu pour les travaux dans les zones ESD (EPA), par exemple pour protéger les composants électroniques sensibles contre les dommages causés par les décharges électrostatiques. Grâce à sa couleur jaune fluo, le gilet offre une très bonne visibilité dans les environnements de travail et contribue ainsi à la sécurité.

- Bouton-pression en plastique sur la partie avant
- Logo ESD

N° d'article	WL32810
mannequin	SG-WE-GB-PVC
Fabricant	SAFEGUARD

Fabricant Numéro d'article	SG-WE-GB-PVC-L/XL
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
spécification de la couleur du fabricant	Jaune fluo
Couleur	jaune
concret	PVC
Résistance de surface typique (Rpp)	< 10 ¹¹ Ohm
Taille	L, XL
composition matérielle	25% Polyester, 75% élastomèrePVC
Certification ESD selon IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

N° d'article	Taille
WL32809	S, M
WL32810	L, XL
WL32811	XXL, 3XL, 4XL, 5XL