

## Gilet de signalisation ESD, IEC 61340, jaune fluo, taille 3 (2XL-5XL)

---



Le gilet de sécurité ESD de Safeguard de couleur jaune fluo est composé d'un mélange de matériaux résistants et robustes avec 94% de polyester et 6% de carbone. 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 des 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.

- fermeture velcro sur le devant
- avec logo ESD
- lavable jusqu'à 40°C

Numéro d'article

WL32811

---

Products for the electronic industry



Modèle	SG-WE-GB-PVC
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SG-WE-GB-PVC-4XL/5XL/XXL/3XL
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	Jaune fluo
Couleur	jaune
Matériel	PVC
Batterie incluse	non
Résistance superficielle typique (Rpp)	< 10 <sup>11</sup> Ohm
Taille	4XL, 5XL, XXL, 3XL
Composition du matériau	25% Polyester, 75% élastomèrePVC
Poids de base	150 g/m <sup>2</sup>
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui

## Autres versions

Numéro d'article	Taille
WL32809	S, M
WL32810	L, XL
<b>WL32811</b>	<b>XXL, 3XL, 4XL, 5XL</b>