



QRP® Qualatex®

Couvre-doigts en latex dissipateur d'électricité statique, scellés sous vide, ISO 5 (classe 100)

- Emballé pour les applications ISO 5 (classe 100)
- Pochette unique, Stand-Up, pour une identification facile du produit
- Conforme aux normes ASTM et IEST-RP-CC 005.3
- Résistance de surface moyenne de 10(7) Ohms par unité carrée
- Pour une utilisation avec des dispositifs sensibles à l'électricité statique de classe I et II
- Conforme à la directive RoHS
- Processus polaire P3
- Sécurité ESD selon ANSO/ESD S20.20-2014
- Contient du latex 100% naturel qui peut provoquer des réactions allergiques

Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	S-XL
Emballages	Emballé par caisse
Emballé	14400/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	48.26 x 27.94 x 33.02
Poids du boîtier (kg)	9.64
Pays d'origine	Vietnam
Polymère	Latex
Adhérence	Texturé
Épaisseur	--
Poudre	Sans poudre
Construction	--
Certifications	--
Circularité des produits	--

Données de performance

Salle blanche ISO	ISO 5 (Class 100)
Résistant à la température	--
Propriété du contrôle statique	Static Dissipative