



ESD

Données techniques

Couleur	Claire
Tailles disponibles	--
Des emballages	Une paire par sac
Emballé	1/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	40.64 x 17.78 x 10.16
Poids du boîtier (kg)	1.36
Pays d'origine	Japon
Polymère	Polyuréthane
Adhérence	Lisse
Poignet	Droit
Longueur	12"
Poudre	Sans poudre
Épaisseur	4 Mil
Construction	Non Renforcés, ESD sûr
Certifications	Conforme à la TAA

QRP® PolyTuff®

Gants dissipatifs statiques en polyuréthane ISO 5 (classe 100) - 4 mil

- Emballé pour les applications ISO 5 (classe 100)
- Le film polyuréthane PolyTuff (4 mil) unique et flexible évacue la transpiration pour plus de confort
- Conception ergonomique Comfort Curve spécifique à la main
- Résiste aux solvants courants tels que MeCl, TCE et IPA
- Antistatique 10(9) ohms par unité de surface carrée
- Pour une utilisation avec des dispositifs sensibles statiques de classe II (seuils supérieurs à 1000V)
- Conforme aux normes ASTM et IEST-RP-CC005.3
- Conforme RoHS
- Sans soufre

Données de performance

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

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-04