



QRP® Qualatherm®

Gant résistant à la chaleur et au froid avec enveloppe extérieure en caoutchouc de silicium et doublure en nylon - 12 »

- Emballé pour les applications de classe 100 (ISO5/M3.5)
- Températures de contact humides ou sèches de -78F à 392F (-61.4C à 200C)
- L'élastomère de silicone PolyTuff est sans soufre. Excellente résistance aux produits chimiques, aux soudures et aux flux
- Conformité RoHS



JKL

Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	M-XL
Emballages	Emballé par caisse
Emballé	1/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	27.94 x 15.24 x 12.70
Poids du boîtier (kg)	0.45
Pays d'origine	Japon
Polymère	Silicone
Adhérence	Lisse
Manchette	Ouvert
Poudre	--
Épaisseur	--
Construction	Renforcé
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	--

Données de performance

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

Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Suspendre pour sécher