



QRP® Qualatherm®

Mitaine résistante à la chaleur et au froid avec coque extérieure en caoutchouc de silicium et doublure en nylon - 12 »

- Emballé pour les applications de classe 1000 (ISO6)
- 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
- Ambidextre



JKL

Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	L
Emballages	Une paire par sac
Emballé	1/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	66.00 x 40.00 x 30.00
Poids du boîtier (kg)	12.50
Pays d'origine	Japon
Polymère	Silicone
Adhérence	Lisse
Manchette	Ouvert
Longueur	10"
Poudre	--
Épaisseur	--
Construction	Renforcé
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	--

Données de performance

Salle blanche ISO	ISO 6 (Class 1,000)
Résistant à la température	Extreme Cold
Propriété du contrôle statique	--

Instructions d'entretien



Lavage à la machine



Température de l'eau 40 °C



Ne pas blanchir



Hang Dry