



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
Longueur	12"
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 à la machine



Température de l'eau 40 °C



Ne pas blanchir



Hang Dry

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR

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. 2025-07-01