



QRP® Qualatherm®

Guante resistente al calor y al frío con carcasa exterior de goma de silicona y forro de nylon - 12 "

- Empaquetado para aplicaciones de Clase 100 (ISO5/M3.5)
- Temperaturas de contacto húmedo o seco de -78F a 392F (-61.4C a 200C)
- El elastómero de silicona PolyTuff no contiene azufre. Excelente resistencia a productos químicos, soldadura y fundentes
- Cumple con RoHS



JKL

Datos técnicos

Color	Blanco
Tallas disponibles	M-XL
Emballaje	Empaquetado en caja
Lleno	1/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	27.94 x 15.24 x 12.70
Peso de la caja (kg)	0.45
País de origen	Japón
Polímero	Silicona
Agarre	Liso
Puño	Abierto
Largura	12"
Polvo	--
Grosor	--
Construcción	Reforzado
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Sala limpia ISO	ISO 5 (Class 100)
Resistente a la temperatura	Extreme Cold
Propiedad de control estático	--

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Colgar en seco