



QRP® Qualatex®

Dedales de látex ISO 5 (Clase 100) estáticos disipativos sin polvo y sellados al vacío en el empaque

- El látex de los dedales QRP® Qualatex® es naturalmente antiestático. Para usar con componentes sensibles a la estática donde el trabajador puede tener contacto incidental con acetonas y desengrasantes usados en electrónica.
- Empaquetado para aplicaciones de ISO 5 (Clase 100).
- Bolsa exclusiva para facilitar la identificación del producto.
- 100% látex natural - Rosa.
- Cumple con las normas ASTM e IEST-RP-CC 005.3
- Resistencia superficial media de 5 X 10¹² Ohmios por unidad cuadrada.
- Para uso con dispositivos sensibles estáticos de Clase II (Umbral superior a 1000 V).
- Cumplimiento de protección contra ESD ANSI/ESD S20.20-2014.
- Proceso Polar P3.

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Color | Rosado |
| Tallas disponibles | S-2XL |
| Emballaje | Empaquetado en caja |
| Lleno | 1/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 48.26 x 25.40 x 30.48 |
| Peso de la caja (kg) | 8.85 |
| País de origen | Vietnam |
| Polímero | Látex |
| Agarre | Texturizado |
| Grosor | 3.5 Mil |
| Polvo | Sin polvo |
| Construcción | -- |
| Certificaciones | -- |
| Circularidad del producto | -- |

Datos de rendimiento

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Sala limpia ISO | ISO 5 (Class 100) |
| Resistente a la temperatura | -- |
| Propiedad de control estático | Static Dissipative |