



## Guantes

Ref. RBL002, RBL003

### Semiguante goma silicona

Ref. RBL002

- Material: Goma de silicona de fase vapor
- Superficie interna con relieve
- Uso: Manipulación de objetos calientes (vidrio, acero, porcelana, etc.)
- Temperatura máxima de trabajo: 250°C (si la exposición es prolongada, es preferible mantener temperaturas inferiores a 200°C)
- Dimensiones: 185x100 mm
- Peso específico: 1,04-1,05 g/ml
- Elongación a la rotura: 300-400%
- Resistencia a la tracción: >35,0 kg/cm<sup>2</sup>



Referencia	Talla
RBL002	Única

### Guante en algodón

Ref. RBL003

- Material:
  - Soporte: algodón (rizo), cortado/cosido
  - Puño: tejido elástico
- Grosor algodón: 850 g/m<sup>2</sup>. Tejido de doble malla.
- Uso: Manipulación de objetos calientes de corta duración
- Temperatura máxima de trabajo: 100°C



Referencia	Talla
RBL003	Única