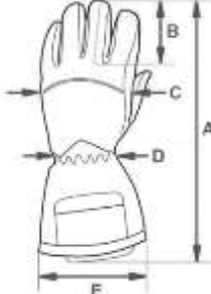


A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Químicas) / Información General				
	Talla	Peso	Composición	Temperatura	Textura
8853	M	135 g	95 % Neopreno, 5% Látex	Hasta 35°C	Antiderrapante en las palmas
8854	G	150 g	95 % Neopreno, 5% Látex	Hasta 35°C	Antiderrapante en las palmas

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones (cm)					
  Textura antiderrapante		Código	A	B	C	D	E
		8853	30	7	10	8	11
8854	32	9	11	9	12		

Espesor: 0.80 mm

C. Materiales

Material de guante	Usos	Resistencia
Neopreno	Industrial / Laboratorio / Profesional	Solventes, productos químicos, aceites, grasas, líquidos, etc.

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	*Producto contra abrasión, cortes, rasguños, adherencia en superficies húmedas y resbaladizas. *Resistente a la exposición al sol y a la lluvia.
Normatividad:	NMX-S-039-SCFI-2000
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones / Recomendaciones:	*No exponer al fuego. *No exponer al alcance de los niños.
País de origen:	China
Observaciones:	NA

Empaquetado / Etiquetado



NOTA:
*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

FICHA TECNICA

*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.
*NA: información No Aplicable.