FICHA TÉCNICA

Guantes de Acrílico con látex



A. Características Generales

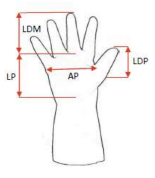
	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas) / Información General					
Código	Prueba Prueba					
3.5	Resistencia a la abrasión	Resistencia al corte	Resistencia al rasgado	Resistencia a la Perforación	Resistencia al calor	
8866	100 Ciclos	12 ciclos	10 N	20 N	125 °C al contacto durante 15 segundos	

B. Dimensiones

Prints	N	
		7

Producto

Dimensiones	
AP	10 cm
LP	11 cm
LDM	8 cm
LDP	7,5 cm



C. Materiales v usos

Cuerpo		Usos	
60% Látex	40% Acrílico	Hogar-Industria-Automotriz	

D. Características Adicionales

Información Adicional		
Características:	*Alta resistencia a la abrasión. *Puños tejidos.	
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.	
País de origen:	Hecho en china Fabricado bajo estándares internacionales	
Observaciones:	Cumple con los métodos de prueba de la norma NMX-S-039-SCFI-2000	

Empaquetado / Etiquetado



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados. *Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.