



A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General		
	Presión de trabajo	Temperatura de trabajo	Diámetro
5680	70 PSI a 25°C	10° C a 60° C	1/4" (6.3 mm)
5681			5/16" (7.9 mm)
5682			3/8" (9.5 mm)

B. Dimensiones

Producto	Dimensiones	
 <p>Imagen de uso ilustrativo.</p>	Código	Longitud
	Espesor de pared	
	5680	100 m
	5681	100 m
5682	100 m	1mm
Espesor de pared		
 <p>Espeor de pared</p>		

C. Materiales y características

Código	Material manguera
5680	Policloruro de vinilo (PVC) Transparente
5681	
5682	

Empaquetado / Etiquetado



D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Manguera de alta flexibilidad.</li> <li>* Elaborado con PVC 100% virgen, transparente, apta para ser utilizada en sistemas de aire de baja presión, de vacío, de instalaciones de conducción de agua u otras sustancias químicas.</li> <li>* Resistente a la abrasión.</li> </ul>
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación
País de origen:	Hecho en México (Fabricadas en Santul ®)

\*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.

\*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.