



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SELLO CABLE AJUSTABLE CUERPO DE ALUMINIO VP 24

COMPONENTES	MATERIALES	DIMENSIONES	RESISTENCIA
Cápsula	Cápsula elaborada en policarbonato con cuerpo de aluminio.	Largo: 44.3 mm, ancho: 30 mm. Espesor: 10.7 mm.	380 kg
Cable	Acero galvanizado con punta encapsulada.	Diámetro: 1.8 mm. Longitud: 600 mm.	
<b>TIPO DE MARCACIÓN</b>		Láser.	
<b>COLORES DISPONIBLES</b>			
<b>PERSONALIZACIÓN</b>		Código de barras, logo o nombre de la compañía.	
<b>UNIDAD DE EMPAQUE</b>		Paquetes por 100 unidades / Cajas por 10 paquetes.	
<b>VENTAJAS COMPETITIVAS</b>		<b>INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y CIERRE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuerpo de aluminio con candado interno de alta resistencia.</li> <li>Garantiza resistencia al movimiento de compuertas.</li> <li>Tecnología NPC, el cable se deshila al corte.</li> <li>Punta encapsulada para mayor seguridad y menos riesgo de un corte al ser manipulado por el usuario.</li> <li>Manejamos pedidos anuales con entregas parciales evitando al cliente el costo del manejo de inventario.</li> <li>El empaque puede variar según cantidad requerida.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Insertar el extremo final del cable encapsulado en la apertura del cuerpo o cápsula del sello, luego tire de la punta del cable para ajustar sin dejar holgura.</li> <li>Tirar de nuevo para asegurar sellado del producto.</li> </ul>	
<b>PRINCIPALES USOS</b>		<b>TIPO DE CABLE</b>	<b>TIPO DE SEGURIDAD</b>
		<input checked="" type="checkbox"/> NPC (Non-preformed cable) <input type="checkbox"/> General	<input type="checkbox"/> Indicativo <input checked="" type="checkbox"/> Seguridad <input type="checkbox"/> Alta seguridad



PRODUCTO CERTIFICADO



VEPASA®