



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TAPÓN CON CORREILLA VP44

COMPONENTES	MATERIALES	DIMENSIONES	PESO
Correa	Polietileno Máster	Largo: 97 mm.	4 g.
Tapón	Copolimero Máster	Diámetro: 21 mm. Largo: 25 mm.	4.8 g.
<b>COLORES DISPONIBLES</b>		Amarillo, azul, rojo, verde, naranja, gris y blanco.	
<b>UNIDAD DE EMPAQUE</b>		Paquetes por 100 unidades / Cajas por 5 paquetes.	
<b>VENTAJAS COMPETITIVAS</b>		<b>INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y CIERRE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cumple con las especificaciones de la CREG.</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> <li>Fabricado en Colombia.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Coloque la correa en la llave del cilindro para que se sostenga, ingrese el tapón en la válvula girandola hacia la izquierda. Inserte el tapón pequeño que tiene la correa en el tapón que rosca en la válvula.</li> <li>Para quitar el sello utilice un destornillador de punta plana, insertandolo en la ranura del tapón, afloje con la herramienta girando hacia la derecha, este quedara pegado a la correa y a la válvula; para que retome de nuevo a la compañía prestadora del servicio.</li> </ul>	
<b>PRINCIPALES USOS</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cilindros (pipetas, bombonas) para gas y oxigeno con válvula de 3/4 de pulgada.</li> </ul>			

