

## FICHA TÉCNICA

## VIPER SEAL 380 C



Sello de seguridad con banda circular ajustable. El inserto de acero inoxidable que tiene internamente dificulta la manipulación gracias a sus 4 puntos de anclaje.

Fácil de instalar.

- El inserto se fusiona al cuerpo mediante calor, asegurando una unión estructural duradera.
- Cuenta con 3 picos de sujeción en el cuerpo del sello para mayor agarre.

### COLORES

<span style="color: yellow;">■</span>	→ Amarillo	<span style="color: orange;">■</span>	→ Naranja
<span style="color: red;">■</span>	→ Rojo	<span style="color: white;">■</span>	→ Blanco
<span style="color: blue;">■</span>	→ Celeste	<span style="color: magenta;">■</span>	→ Rosa
<span style="color: green;">■</span>	→ Verde	<span style="color: black;">■</span>	→ Negro
<span style="color: darkblue;">■</span>	→ Azul		

### PERSONALIZACIÓN: GRABADO LÁSER

Disponible según requerimiento del cliente:  
 Nombre / Logotipo  
 Código QR  
 Código de Barras  
 Folio numérico único (6 dígitos)

### APLICACIONES

Contenedores plásticos / Bolsas de dinero / Bolsa de residuos clínicos / Casetes de ATM / Bolsa para correos / Transporte de carga / Valvulas.

## DATOS TÉCNICOS



### DIMENSIONES

Longitud de bóveda a punta: 307.5 mm.  
 Longitud total de punta a punta: 350 mm.  
 Diámetro de banda circular: 3.80 mm.  
 Área de identificación: 30 x 32 mm.

### RESISTENCIAS

→ A la tensión: 25 Kg  
 → Temperatura de operación: -25°C a +90°C  
 → Resistencia a los hidrocarburos, grasas y aceites.

### EMPAQUES

Cajas de cartón con 3000 piezas  
 Bolsas con 100 piezas  
 Peso de caja: 21.8 kg

