

## FICHA TÉCNICA

## TEP SEAL 40



Sello de seguridad con banda dentada catalogado como indicativo. Candado interno de alta resistencia. Puede cerrarse a tope gracias a su geometría y cuenta con 5 picos de sujeción para mayor agarre. Es de fácil instalación. Fabricado en polipropileno compuesto.

→ Cuenta con 58 niveles de sujeción para un ajuste más preciso.

→ Menos holguras en el cierre brindando mayor seguridad

### COLORES

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

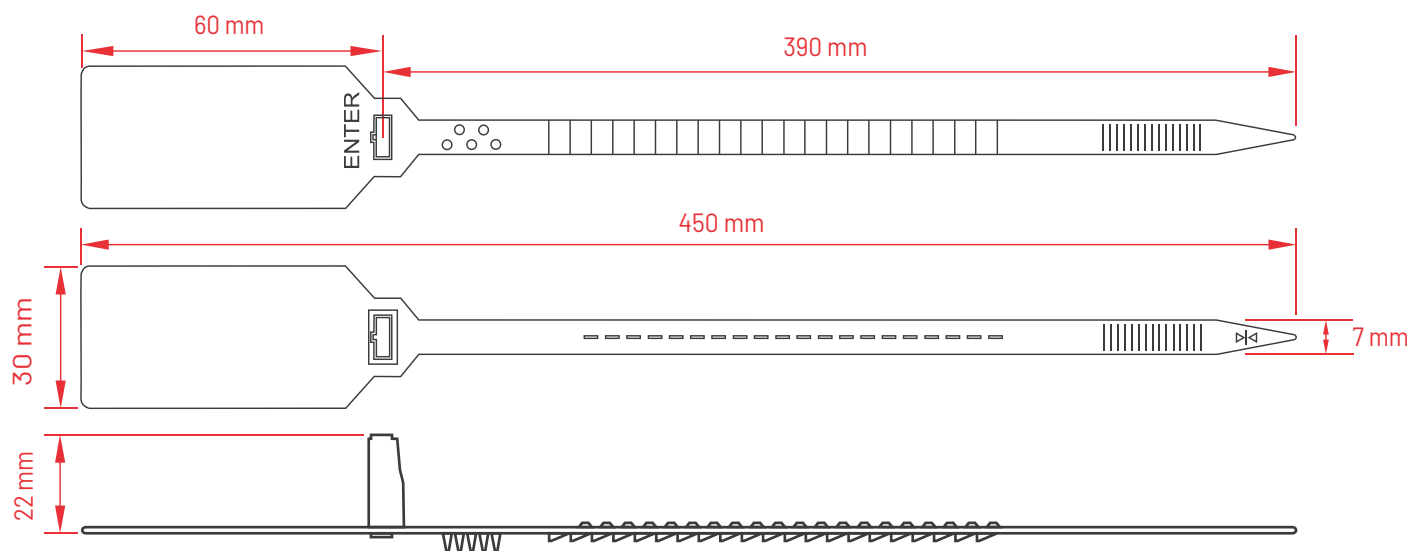
### PERSONALIZACIÓN: GRABADO LÁSER

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: 390 mm.  
 Longitud de punta a punta: 450 mm.  
 Ancho de banda: 7 mm.  
 Área de identificación: 46 x 29 mm.

### RESISTENCIAS

- Alta resistencia a la intemperie
- Temperatura de operación: -20°C a +80°C
- Resistencia a la tensión: 25 kg
- Resistente a degradación por rayos UV.
- Resistencia a los hidrocarburos, grasas y aceites, químicos y aditivos, golpes y raspones.

### EMPAQUES

Cajas de cartón con 3000 piezas  
 Bolsas con 100 piezas  
 Peso de caja: 19.2 kg

