

TENAZAS y PRECINTOS

Ficha técnica precinto rotativo Prota

Precinto de seguridad PRota , es particularmente adecuado para ser utilizado con medidores eléctricos, de gas y de agua. Además, se utiliza con frecuencia en el sector de refinería y distribución de petróleo. Exterior transparente para un mejor control del mecanismo de cierre.

Para cerrar, gire la manija del sello 360 °. Una vez cerrado es recomendable romper el asa. Es imposible alterar el sello una vez que está asegurado.

Es imposible alterar el sello una vez que está asegurado.

Los siguientes alambres de sellado son adecuados para usar con el precinto:

- Alambre coarrugado acero galvanizado para precintado Ref. Ala300 (diámetro 1.1 mm)
- Alambre coarrugado acero con cobertura aislante verde para precintado Ref. Ala400Verde (diámetro 1.0 mm)
- Alambre coarrugado acero inoxidable para precintado Ref. Alainox (diámetro 1.1 mm)

MARCADO LÁSER

Este precinto se puede personalizar con:

EN LA CARTELA:

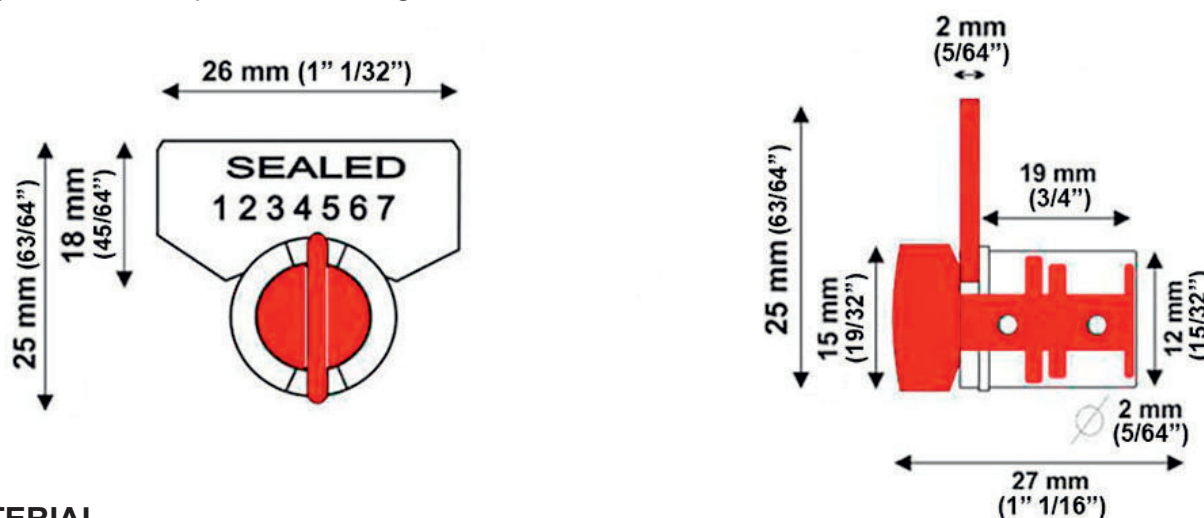
- Numeración progresiva
- Logo
- Nombre del fabricante (tenazasyprecintos)

EN EL ROTOR:

- Tres últimas cifras de la numeración

DIBUJO TÉCNICO

dibujo técnico del precinto de seguridad



MATERIAL

Policarbonato
ABS