

**TAPA - CERCO DE POZO – PARA ACERA (CON BISAGRA) – HIERRO GRIS**
**DESCRIPCIÓN GENERAL DEL ÍTEM**

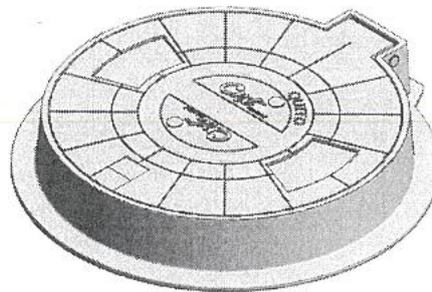
Tapa y cerco para cierre y protección de pozos de telecomunicaciones en instalaciones de acera.

**TIPO DE COMPRA**

VERTICAL

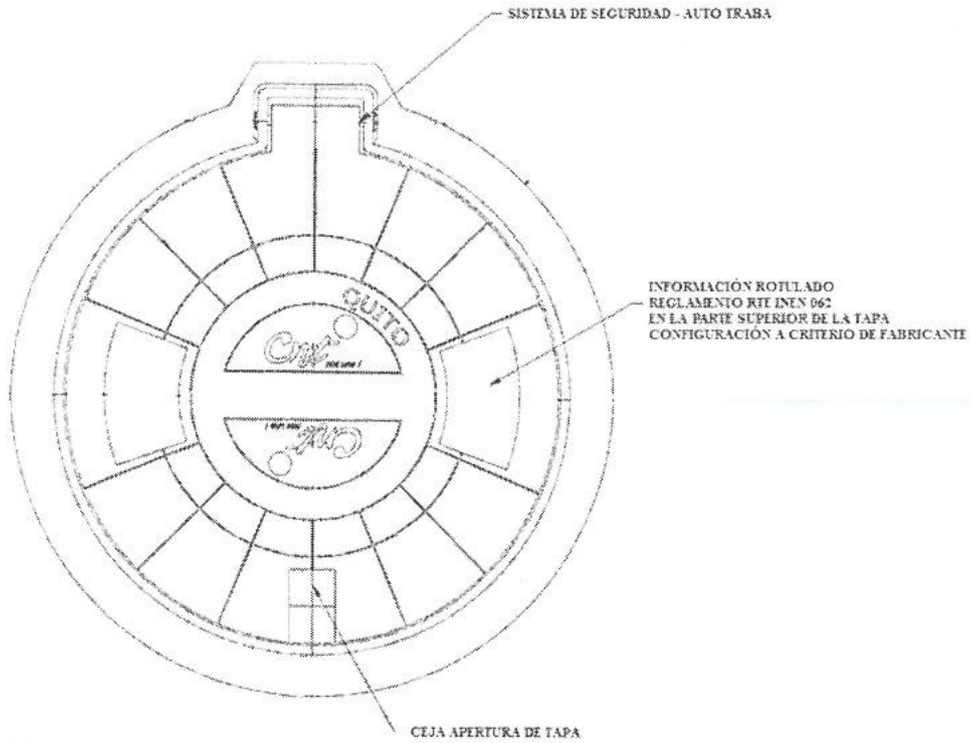
**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Nº	PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN
1	Reglamento a cumplir	NTE INEN 062 (producto y rotulado)
2	Forma	Circular
3	Material	Debe cumplir con la siguiente norma: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fundición grafito laminar NTE INEN 2481</li> </ul>
4	Abertura de paso	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Completamente libre de obstáculos</li> <li>• Diámetro mínimo de 600 mm.</li> </ul>
5	Sitio de instalación	Zonas peatonales (acera) - NTE INEN-EN 124-1
6	Rotulado	NTE INEN-EN 124-1
7	Configuración tapa - cerco	Sistema de bisagra con ángulo de apertura mínimo de 100° - NTE INEN-EN 124-1
8	Bloqueo de cierre	Sistema de bloqueo contra cierre accidental
9	Elemento de apertura	Ceja para apertura de tapa
10	Seguridad de acceso	Con cerradura y juego de llave específico del proveedor (perno de acero inoxidable o con protección para ambientes externos)
11	Documentación	Certificado o pruebas de cumplimiento de la normas INEN solicitadas expedidas por el INEN, Universidades o Escuelas Politécnicas
12	Vida útil	Mínimo 10 años

**DIMENSIONES Y GRÁFICOS (REFERENCIALES)**


Abertura de paso 600 mm





**HISTORIAL DE LA FICHA:**

**FECHA DE CREACIÓN:** 2017-01-23

**ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN:** 12-02-2020