

**HERRAJE DE POZO TIPO PORTARESERVA DE 3 CANALES PARA FIBRA
ÓPTICA**

DESCRIPCIÓN

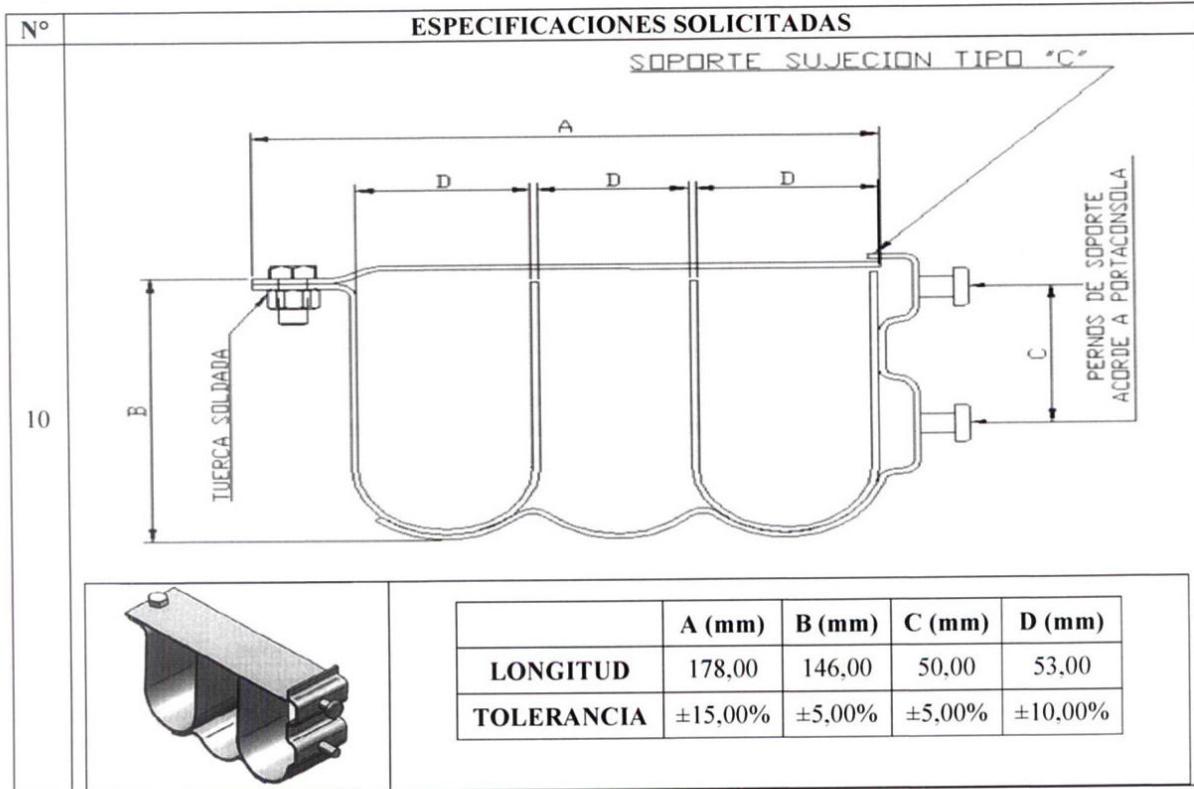
Material utilizado para ordenamiento de la red en cámaras telefónicas.

TIPO DE MATERIAL

VERTICAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nº	ESPECIFICACIONES SOLICITADAS	
1	Material	<p>Acero que debe cumplir con la siguiente norma:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ASTM A-36 • NTE INEN 2215 (A-36)
2	Límite de fluencia mínimo	250 Mpa
3	Resistencia a la tracción mínimo	400 Mpa
4	Alargamiento en 50 mm mínimo	21%
5	Método de galvanización	<p>En caliente (sin la presencia de rebabas o zonas sin recubrimiento) basados en cualquiera de las siguientes normas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ISO R 1460 • ISO R 1461 • ASTM A123 • NTE INEN 2483
6	Cuerpo del herraje	<p>Debe ser de una platina de dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ancho: 50 mm (con tolerancia $\pm 5\%$) • Espesor: 2 mm (con tolerancia +1mm)
7	Acabado del herraje	<ul style="list-style-type: none"> • El herraje y las sueldas deben presentar un acabado liso y uniforme (sin la presencia de grumos, granos, imperfecciones, rebabas) que puedan provocar daños en los diferentes cables.
8	Configuración de soporte de sujeción	<ul style="list-style-type: none"> • La tapa debe asegurarse al herraje por medio de 1 perno de acero inoxidable 5/16" x 3/4" ó 5/16" x 1" y tuerca galvanizada (la tuerca debe estar soldada al cuerpo del herraje), que deberá estar ubicada en el lado opuesto de los soportes que van al porta consolas. • Debe tener dos pernos de soporte galvanizado de máximo 5/16" x 1/2", para acoplarse al portaconsola similar al diagrama. • Debe garantizar que no tenga cabeceo en los herrajes portaconsolas.
9	Embalaje y rotulado de los bienes a ser entregados	<p>Presentado en paquetes firmemente amarrados y anexa una tarjeta de identificación que contenga la siguiente información:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descripción del material • Nombre del fabricante comercial, nombre del importador (en caso de ser importado) • Grado de calidad del acero • Número o números de identificación de los lotes • Dimensiones (material) • Fecha de fabricación • Cantidad en kilogramos (masa) o número de unidades • Norma asociada al tipo de material • Norma asociada al proceso de galvanización • Código CNT (código SAP) • La frase "INDUSTRIA ECUATORIANA" si corresponde a producción nacional
DIAGRAMAS Y DIMENSIONES (referenciales)		



HISTORIAL DE LA FICHA:

FECHA DE CREACIÓN: 8/05/2013

FECHA DE ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 2017-01-24

