

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HERRAJE DE POZO TIPO CONSOLA DE 6 PORTACABLES PARA FIBRA ÓPTICA

Material utilizado para ordenamiento de la red en cámaras telefónicas.

DESCRIPCION: HERRAJE DE POZO TIPO CONSOLA DE 6 PORTACABLES PARA FIBRA ÓPTICA

TIPO DE COMPRA: VERTICAL

PROPIEDADES MECÁNICAS/FÍSICAS / QUÍMICAS / ELÉCTRICAS

ÍTEM	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
1	Para su construcción se debe usar acero estructural con ajuste en la cantidad de manganeso y silicio que corresponde a la norma ASTM A-36.
2	Luego de la fabricación la pieza deberá ser galvanizada en caliente según ISO R 1460, ISO R 1461, es decir con los recubrimientos y espesores establecidos en las normas mencionadas.
3	Platina de 25x3
4	Soporte de 2 mm
5	Base de 50x3
6	Caucho de 35x20 mm
7	Debe incluir 1 Perno galvanizado 5/16" por 3/4" con rodela plana galvanizada
8	Debe tener dos pernos soldados para anclaje de 5/16" por 1"
9	<p>Diagramas y dimensiones aproximadas, mismas que tendrán una tolerancia de $\pm 3\%$</p>

DIMENSIONES Y DIAGRAMAS

HISTORIAL DE LA FICHA:

FECHA DE CREACIÓN: 08/05/2013

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 20-ene-14