

GANCHOS DE DISPERSION
DESCRIPCIÓN GENERAL

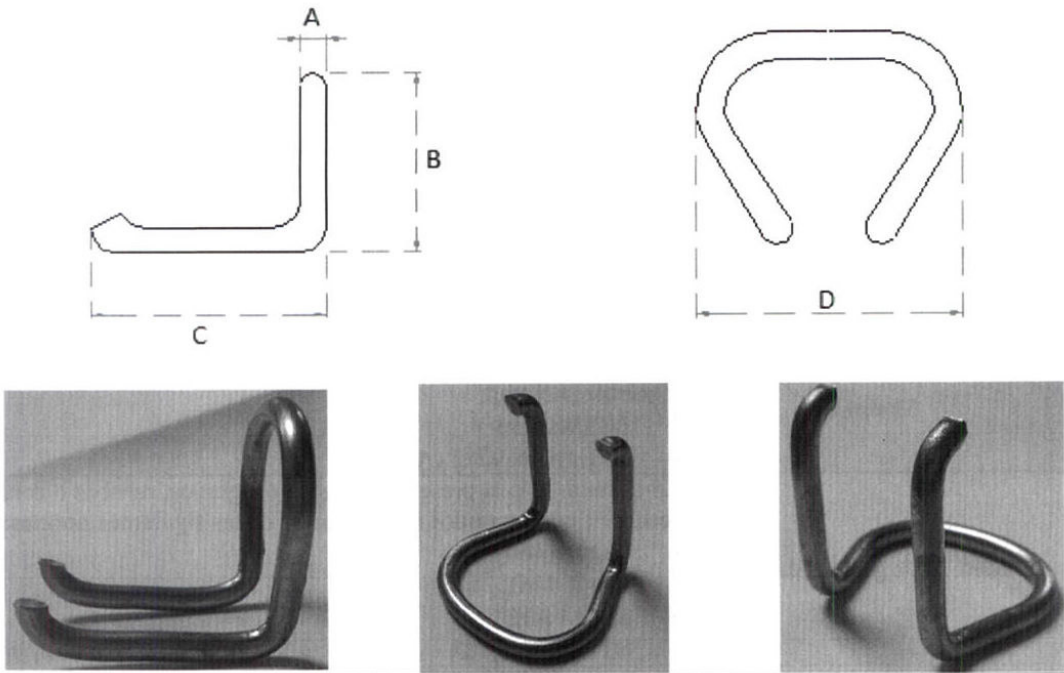
Soportes empleados en postes de hormigón para dispersión de líneas de abonado.

TIPO DE MATERIAL

Vertical

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nº	ESPECIFICACIONES SOLICITADAS																	
1	Configuración y acabado	<ul style="list-style-type: none"> La estructura fabricada en un solo cuerpo con acabado liso y uniforme. Medio anillo oval Extremos doblados para sujeción 																
2	Varilla redonda lisa	Diámetro 5,5 mm +/- 0,5mm																
3	Material	Varilla lisa redonda de acero que debe cumplir con cualquiera de las siguientes normas: <ul style="list-style-type: none"> ASTM A-36 NTE INEN 2215 (A-36). 																
4	Método de galvanización	En caliente (sin la presencia de grumos, granos, rebabas o zonas sin recubrimiento) basados en cualquiera de las siguientes normas: <ul style="list-style-type: none"> ISO R 1460 ISO R 1461 ASTM A123 NTE INEN 2483 																
5	Dimensiones	El gancho de dispersión debe cumplir con las siguientes medidas (considerar graficas de referencias): <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>DIMENSIÓN (mm)</th> <th>TOLERANCIA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>5,5</td> <td>± 0,5 mm</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>45</td> <td>± 0,45 mm</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>50</td> <td>± 5,0 mm</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>50</td> <td>± 5,0 mm</td> </tr> </tbody> </table>		DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN (mm)	TOLERANCIA	A	5,5	± 0,5 mm	B	45	± 0,45 mm	C	50	± 5,0 mm	D	50	± 5,0 mm
DESCRIPCIÓN	DIMENSIÓN (mm)	TOLERANCIA																
A	5,5	± 0,5 mm																
B	45	± 0,45 mm																
C	50	± 5,0 mm																
D	50	± 5,0 mm																
6	Embalaje y rotulado de los bienes a ser entregados	Los soportes serán embalados en fundas plásticas de 100 unidades adecuadamente protegidas contra daños o humedad e introducidos en cajas de cartón o metálicas. Los paquetes firmemente amarrados y anexa una tarjeta de identificación que contenga la siguiente información: <ul style="list-style-type: none"> Descripción del material Código CNT (código SAP) Número de contrato o proceso 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 La frase "INDUSTRIA ECUATORIANA" si corresponde a producción nacional 																
DIAGRAMAS Y DIMENSIONES (referenciales)																		

N°	ESPECIFICACIONES SOLICITADAS
7	

HISTORIAL DE LA FICHA:

FECHA DE CREACIÓN: 23-02-2015

FECHA DE ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 13-03-2017