

 DIRECCIÓN GENERAL DE DISTRIBUCIÓN Dirección Técnica – Ingeniería y Tecnología	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	Referencia:										
	DISTRIBUCIÓN MT y BT	6700749										
	Líneas aéreas de MT											
Descripción del Material: ALARGADERA DE ACERO GALVANIZADO 300 mm.												
Denominación codificada: ALARGADERA ACERO GALVANIZADO 300 mm.												
Unidad de medida: PIEZA												
Características Técnicas: <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">CARGA DE ROTURA</td> <td style="width: 50%;">≥ 5.000 daN</td> </tr> <tr> <td>MATERIAL</td> <td>ACERO: F-11 (IHA)</td> </tr> <tr> <td>GALVANIZADO</td> <td>500 g/m² (E.T.U. 6618-A)</td> </tr> <tr> <td>PESO APROXIMADO</td> <td>1,025 kg</td> </tr> <tr> <td>DIMENSIONES</td> <td>Ver hoja adjunta nº2</td> </tr> </table>			CARGA DE ROTURA	≥ 5.000 daN	MATERIAL	ACERO: F-11 (IHA)	GALVANIZADO	500 g/m ² (E.T.U. 6618-A)	PESO APROXIMADO	1,025 kg	DIMENSIONES	Ver hoja adjunta nº2
CARGA DE ROTURA	≥ 5.000 daN											
MATERIAL	ACERO: F-11 (IHA)											
GALVANIZADO	500 g/m ² (E.T.U. 6618-A)											
PESO APROXIMADO	1,025 kg											
DIMENSIONES	Ver hoja adjunta nº2											
Ensayos de calidad según norma: UNE-21.006, E.T.U.-6618 A												
Usos a que va destinado: CADENAS DE AMARRE EN APOYOS DISPUESTOS CON INTERRUPTORES-SECCIONADORES PARA FACILITAR LOS POSIBLES TRABAJOS EN TENSION, O PARA PROTECCIÓN DEL AVIFAUNA												
Materiales aceptados: MADE (N244035/1/300) TALLERES MAF DICOME ARRUTI (TA-1/300)												
DOCUMENTO: 6700749.doc												
REVISIÓN: B	Hoja 1 de 2	Fecha: 10/08/99										

