

	<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA</b>	Referencia:																		
	<b>DISTRIBUCIÓN MT Y BT</b>	<b>6700404</b>																		
	<b>Líneas aéreas de BT</b>	<b>GE AND004</b>																		
<b>Descripción del Material:</b> APOYO DE CHAPA METÁLICA DE 7 m DE ALTURA TOTAL Y 400 daN DE ESFUERZO NOMINAL, CON PLACA BASE METÁLICA PARA FIJACIÓN AL TERRENO. INSTALACIÓN EN ZONA A ó B, ALTITUD INFERIOR A 1000 m SOBRE EL NIVEL DEL MAR. DESIGNACIÓN: CH 400 - 7 P-B UNESA.																				
<b>Denominación codificada:</b> APOYO CHAPA CH 400 - 7 P-B UNESA ZONA A ó B																				
<b>Unidad de medida:</b> APOYO																				
<b>Características Técnicas:</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">ALTURA TOTAL</td> <td style="width: 50%;">7 m</td> </tr> <tr> <td>MATERIAL</td> <td>ACERO S 275 JR ó S 355 JR</td> </tr> <tr> <td>GALVANIZADO</td> <td>Según UNE 37508</td> </tr> <tr> <td>ESFUERZO NOMINAL</td> <td>400 daN</td> </tr> <tr> <td>ESFUERZO SECUNDARIO</td> <td>200 daN</td> </tr> <tr> <td>PERNOS DE LA BASE</td> <td>4 x M 20</td> </tr> <tr> <td>FORMA</td> <td>Según norma GE AND004</td> </tr> <tr> <td>TORNILLERÍA</td> <td>Según norma GE AND004</td> </tr> <tr> <td>RESTO CARACTERÍSTICAS</td> <td>Según norma GE AND004</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">NOTA: LOS PERNOS DE ANCLAJE Y LA TORNILLERÍA NECESARIA PARA EL MONTAJE DE LOS APOYOS ESTARÁN INCLUIDAS EN LA OFERTA Y SUMINISTRO CORRESPONDIENTE.</p>			ALTURA TOTAL	7 m	MATERIAL	ACERO S 275 JR ó S 355 JR	GALVANIZADO	Según UNE 37508	ESFUERZO NOMINAL	400 daN	ESFUERZO SECUNDARIO	200 daN	PERNOS DE LA BASE	4 x M 20	FORMA	Según norma GE AND004	TORNILLERÍA	Según norma GE AND004	RESTO CARACTERÍSTICAS	Según norma GE AND004
ALTURA TOTAL	7 m																			
MATERIAL	ACERO S 275 JR ó S 355 JR																			
GALVANIZADO	Según UNE 37508																			
ESFUERZO NOMINAL	400 daN																			
ESFUERZO SECUNDARIO	200 daN																			
PERNOS DE LA BASE	4 x M 20																			
FORMA	Según norma GE AND004																			
TORNILLERÍA	Según norma GE AND004																			
RESTO CARACTERÍSTICAS	Según norma GE AND004																			
<b>Ensayos de calidad según norma:</b> GE AND004																				
<b>Usos a que va destinado:</b> <p style="margin-top: 10px;">LÍNEAS AÉREAS DE BAJA TENSIÓN, CUYA INSTALACIÓN SE REALICE EN ZONA A ó B, ALTITUD INFERIOR A 1000 m SOBRE EL NIVEL DEL MAR.</p>																				
<b>Materiales aceptados:</b> JIMENEZ BELINCHÓN, S.A. (JB- CH 400 - 7 P-B)																				
<b>Archivo: 6700404L</b>																				
<b>REVISIÓN: C</b>	<b>Hoja 1 de 1</b>	<b>Fecha: 21/01/04</b>																		