

	<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA</b>	<b>Referencia:</b>
	<b>DISTRIBUCIÓN MT Y BT</b>	<b>6700109</b>
	<b>Líneas aéreas de BT</b>	
<b>Descripción del Material:</b> BRIDA POLIAMIDA AUTOEXTINGUIBLE, PARA EXTERIOR, DE 195 mm DE LONGITUD MÍNIMA Y UN DIÁMETRO MÁXIMO DE ADMISIÓN DE 67mm.		
<b>Denominación codificada:</b> BRIDA POLIAMIDA EXTERIOR LONGITUD $\geq 195$ mm		
<b>Unidad de medida:</b> PIEZA		
<b>Características Técnicas:</b>		
MATERIAL	POLIAMIDA 6/6, SEGÚN NORMA MIL M.20693	
DIÁMETRO UTILIZACIÓN	$\leq 67$ mm DIÁMETRO	
LONGITUD MÍNIMA DE LA BRIDA	195 mm	
AUTOEXTINGUIBILIDAD	SEGÚN UNE-53.315	
COLOR	NEGRO	
SERVICIO	EXTERIOR	
CARGA ADMISIBLE (RÉGIMEN PERMANENTE)	$\geq 22$ daN, SEGÚN NORMA MIL.S 23190	
TEMPERATURA DE SERVICIO	55 A 105° C	
CIERRE DE LA BRIDA	SISTEMA CREMALLERA	
<b>Ensayos de calidad según norma:</b> UNE-53.315, MS-3367		
<b>Usos a que va destinado:</b> CABLEADO EN GENERAL. PARA SUJECCIÓN DE MANGUERAS, MAZOS O HACES DE CABLES.		
<b>Materiales Aceptados:</b> AMP (2-160977-2) CAHORS (580157) CINTUBEX (5315) INELCA (3113) NILED (BR-16.45) SICAME (CCD9-62P2) THOMAS BETTS (TY 253 MX) UNEX (2247-0) ISOFIX (337425)		
<b>DOCUMENTO: 6700109</b>		
<b>REVISIÓN: I</b>	<b>Hoja 1 de 1</b>	<b>Fecha: 11/02/04</b>