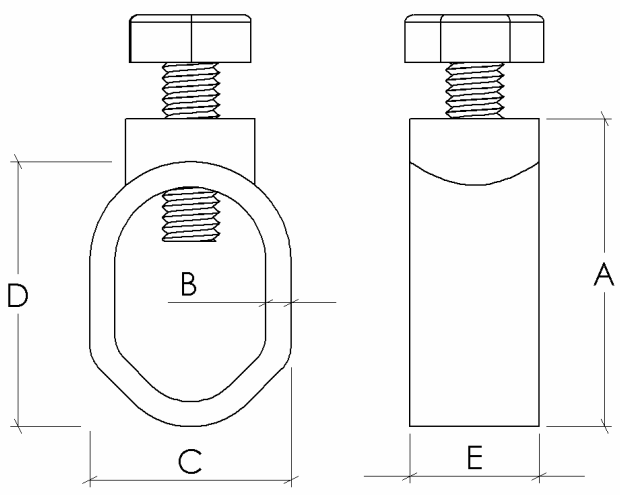



## CERTIFICADO DE CALIDAD

<b>CLIENTE:</b>	<b>Nº DE CERTIFICADO:</b>
-----------------	---------------------------

<b>IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:</b>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; padding: 2px;"><b>Código</b></td> <td style="padding: 2px;">216000</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><b>Denominación</b></td> <td style="padding: 2px;">GRAPA LATÓN G16</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><b>Cantidad</b></td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> </table>	<b>Código</b>	216000	<b>Denominación</b>	GRAPA LATÓN G16	<b>Cantidad</b>		<b>IDENTIFICACIÓN DEL PEDIDO:</b>  Nº de Albarán: Fecha de pedido: Número de Factura:
<b>Código</b>	216000						
<b>Denominación</b>	GRAPA LATÓN G16						
<b>Cantidad</b>							

**CERTIFICAMOS:**  
Que las Grapas de toma de tierra de Código 216000 han sido fabricadas cumpliendo con las exigencias que establece la Norma UNE 202006.

	<p><b>1. DIMENSIONES</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">ELEMENTOS ROSCADOS</th> <th style="text-align: center;">M-8 BICROMATADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A (mm)</td> <td style="text-align: center;">38</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B (mm)</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">C (mm)</td> <td style="text-align: center;">23</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D (mm)</td> <td style="text-align: center;">32</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ancho (mm)</td> <td style="text-align: center;">17.5</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2. MEDIDAS</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%; padding: 2px;">Diámetro de la pica x Sección mín / máx del Conductor</td> <td style="padding: 2px;">16 mm x 50 mm<sup>2</sup></td> </tr> </table> <p><b>3. INSTALACIÓN</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%; padding: 2px;">Par de apriete</td> <td style="padding: 2px;">10-15 N·m</td> </tr> </table>	ELEMENTOS ROSCADOS	M-8 BICROMATADO	A (mm)	38	B (mm)	3	C (mm)	23	D (mm)	32	Ancho (mm)	17.5	Diámetro de la pica x Sección mín / máx del Conductor	16 mm x 50 mm <sup>2</sup>	Par de apriete	10-15 N·m
ELEMENTOS ROSCADOS	M-8 BICROMATADO																
A (mm)	38																
B (mm)	3																
C (mm)	23																
D (mm)	32																
Ancho (mm)	17.5																
Diámetro de la pica x Sección mín / máx del Conductor	16 mm x 50 mm <sup>2</sup>																
Par de apriete	10-15 N·m																

<b>FECHA:</b>  <div style="text-align: center;">         INDUSTRIAS MORA Y RINCON, S.L.     </div>	<b>OBSERVACIONES:</b>  
<b>DPTO. DE CALIDAD</b>	