



### Estructura de chapa y tubo galvanizados

Ref.	Nº piezas	Denominación	Dimensiones	Material	Unitario	Total	Nº plano ó código	Observaciones																										
PESO BRUTO:		PESO ACABADO:		Desviaciones admisibles respecto al valor nominal para cotas sin tolerancias especificadas. Medidas en milímetros																														
EMPRESA:		Kg.		Kg.																														
PRODUCTO:		COPELE S.L.U.		<table border="1"> <tr> <td>0.5 hasta 3</td> <td>más de 3 hasta 6</td> <td>más de 6 hasta 30</td> <td>más de 30 hasta 120</td> <td>más de 120 hasta 400</td> <td>más de 400 hasta 1000</td> <td>más de 1000 hasta 2000</td> <td>más de 2000</td> </tr> <tr> <td>Acabado</td> <td>± 0'1</td> <td>± 0'1</td> <td>± 0'2</td> <td>± 0'3</td> <td>± 0'5</td> <td>± 0'8</td> <td>± 1'2</td> <td>± 2</td> </tr> <tr> <td>Corte</td> <td>± 0'2</td> <td>± 0'3</td> <td>± 0'5</td> <td>± 0'8</td> <td>± 1'2</td> <td>± 2</td> <td>± 3</td> <td>± 4</td> </tr> </table>					0.5 hasta 3	más de 3 hasta 6	más de 6 hasta 30	más de 30 hasta 120	más de 120 hasta 400	más de 400 hasta 1000	más de 1000 hasta 2000	más de 2000	Acabado	± 0'1	± 0'1	± 0'2	± 0'3	± 0'5	± 0'8	± 1'2	± 2	Corte	± 0'2	± 0'3	± 0'5	± 0'8	± 1'2	± 2	± 3	± 4
0.5 hasta 3	más de 3 hasta 6	más de 6 hasta 30	más de 30 hasta 120	más de 120 hasta 400	más de 400 hasta 1000	más de 1000 hasta 2000	más de 2000																											
Acabado	± 0'1	± 0'1	± 0'2	± 0'3	± 0'5	± 0'8	± 1'2	± 2																										
Corte	± 0'2	± 0'3	± 0'5	± 0'8	± 1'2	± 2	± 3	± 4																										
PIEZA:		Tribuna 8 plazas		ISO - 8015 - m. Dimensión angular nominal.																														
				<table border="1"> <tr> <td>&gt; 10°</td> <td>± 1'</td> <td>&gt; 10 - 50°</td> <td>± 30'</td> <td>&gt; 50 - 120°</td> <td>± 20'</td> <td>&gt; 120°</td> <td>± 10'</td> </tr> </table>					> 10°	± 1'	> 10 - 50°	± 30'	> 50 - 120°	± 20'	> 120°	± 10'																		
> 10°	± 1'	> 10 - 50°	± 30'	> 50 - 120°	± 20'	> 120°	± 10'																											
DIBUJADO	FECHA	SUSTITUYE A		ESCALA	CODIGO	PLANO Nº																												
COMPROVADO	REVISION	SUSTITUIDO POR																																

