



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:		Kg.		EN-22766-1																												
PIEZA:		Kg.		ISO - 8015 - m. Dimensión angular nominal.																												
Tribuna 8 plazas		Kg.		<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 ± 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 ± 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																									
DIBUJADO		FECHA		SUSTITUYE A		ESCALA		CODIGO		PLANO Nº																						
COMPROVADO		REVISION		SUSTITUIDO POR																												

