



Dibujado A. Bosch 25/02/19 Comprobado J. Alonso 25/02/19 Observaciones	Nombre	Fecha	Firma	Material:	Nº Piezas																									
	Acabado:			Color:	1																									
	Denominación:	VENUS SPA			Formato																									
	Tolerancias generales no especificadas: S/Tabla adjunta Concentricidad: Angular: Desmoldeo: COTA CRITICA	Código:	Revisión	Version	Peso (g)	ISO-E																								
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>mayor que</td> <td>-</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>hasta</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tolerancia</td> <td>±0.05</td> <td>±0.10</td> <td>±0.15</td> <td>±0.20</td> <td>±0.30</td> <td>±0.50</td> <td></td> </tr> </table>		mayor que	-	6	30	120	400	1000			hasta	6	30	120	400	1000	-			Tolerancia	±0.05	±0.10	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50		Densidad	Escalas
	mayor que	-	6	30	120	400	1000																							
	hasta	6	30	120	400	1000	-																							
	Tolerancia	±0.05	±0.10	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50																							
Para propiedad de FLUIDRA INDUSTRY - METALAST S.A.U. GRUPO FLUIDRA - PROHIBIDA SU UTILIZACIÓN SIN AUTORIZACIÓN - FLUIDRA INDUSTRY - METALAST se reserva el derecho a realizar cambios sin previo aviso					1:25																									