



Especificaciones Técnicas

Ref. Form.: FICHTECN

Revisión: 02-AEM

SPD vertical
739904-737986

Fecha: 29-03-22

Página: 1



Descripción producto	<p>Pastillero de 228x160 mm compuesto de lámina en folding RM 400gsm, impreso a 1 tinta, troquelado con 28 ventanas interiores despojadas, adhesivado a lámina de complejo aluminio papel impreso a 4 tintas, y adhesivado con reserva a papel siliconado, troquelado exterior.</p> <p>Se complementa con blíster moldeados con 28 burbujas en material plástico transparente sin manipular.</p>																																		
Marca	Prim																																		
Modelo	739904 (125 unidades) , 737986 (250 unidades)																																		
Fabricante	Grifoll Printing Solution																																		
Características	<p>Uso previsto: Distribuye la medicación en pacientes polimedicados a lo largo del día para evitar incumplimiento de las pautas.</p> <p>Componentes: Soporte: Folding RM 400 gsm + Lámina complejo Al/papel Protector: Papel siliconado 1/C 40gsm Tintas: Tintas OFFSET UV PLAST LO - CMYK Cola: Cola al agua DL2538/3 o 1089-0839 Blíster: PET transparente 330 micras</p> <p>Especificaciones Técnicas:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Propiedades</th> <th>Valores</th> <th>Tolerancia</th> <th>Unidad</th> <th>Método</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Largo</td> <td>22,8</td> <td>+/- 2</td> <td>mm</td> <td>Flexómetro</td> </tr> <tr> <td>Ancho</td> <td>16,0</td> <td>+/- 2</td> <td>mm</td> <td>Flexómetro</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>14,3</td> <td>+/- 10 %</td> <td>g</td> <td>Balanza</td> </tr> <tr> <td>Grueso</td> <td>720 + 47</td> <td>+/- 10 %</td> <td>Micras</td> <td>Micrómetro</td> </tr> <tr> <td>Gramaje</td> <td>400 + 40</td> <td>+/- 10 %</td> <td>g/m²</td> <td>Balanza</td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right;"> </div>					Propiedades	Valores	Tolerancia	Unidad	Método	Largo	22,8	+/- 2	mm	Flexómetro	Ancho	16,0	+/- 2	mm	Flexómetro	Peso	14,3	+/- 10 %	g	Balanza	Grueso	720 + 47	+/- 10 %	Micras	Micrómetro	Gramaje	400 + 40	+/- 10 %	g/m ²	Balanza
Propiedades	Valores	Tolerancia	Unidad	Método																															
Largo	22,8	+/- 2	mm	Flexómetro																															
Ancho	16,0	+/- 2	mm	Flexómetro																															
Peso	14,3	+/- 10 %	g	Balanza																															
Grueso	720 + 47	+/- 10 %	Micras	Micrómetro																															
Gramaje	400 + 40	+/- 10 %	g/m ²	Balanza																															
Presentación	Caja con 125 o 250 juegos completos de blíster y láminas. Incluye instrucciones de uso.																																		