


1. PRODUCTO	BARRA ANTIÁNICO PARA PUERTA PEATONAL																																																																																																																									
2. CODIGO-REFERENCIA	ANTIPANICO TOP(SOBREPONER)/ANTIPANICO TOP HOJA PASIVA(SOBREPONER)																																																																																																																									
3. USO PREVISTO	Puertas peatonales de 1 y 2 hojas (hoja activa)																																																																																																																									
4. EMPRESA Y DIRECCIÓN	INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A. Calle Travesía Nº 5, Nave nº 16 y 17 46220, Picassent, Valencia – Spain																																																																																																																									
5. LABORATORIO DE ENSAYOS	INTERTEK																																																																																																																									
6. INFORME Y/O CERTIFICADO	359-CPD-0068																																																																																																																									
7. FECHA DE ENSAYO	8 de Abril de 2016																																																																																																																									
8. DESCRIPCION DE PRODUCTO	Barra antipánico, de alta resistencia y durabilidad, y preparada para su colocación en puertas de 1 y 2 hojas (hoja activa) de la serie ANTIPANICO TOP (SOBREPONER).																																																																																																																									
9. NORMA DE ENSAYO	UNE-EN 1125:2009 Herrajes para la edificación. Dispositivos antipánico para salidas de emergencia accionadas por una barra horizontal. Requisitos y métodos de ensayo.																																																																																																																									
10. RESULTADO DE ENSAYOS	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>3</td> <td>7</td> <td>6</td> <td>B</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>B</td> <td>A/C</td> </tr> <tr> <td>CATEGORÍA DE USO</td> <td colspan="10">Usos muy altos</td> </tr> <tr> <td>DURABILIDAD</td> <td colspan="10">200.000 ciclos</td> </tr> <tr> <td>PESO DE PUERTA</td> <td colspan="10">Hasta 200 kg</td> </tr> <tr> <td>RESISTENCIA AL FUEGO</td> <td colspan="10">Apta para utilización en puertas cortafuego y/o estancas al humo</td> </tr> <tr> <td>SEGURIDAD DE PERSONAS</td> <td colspan="10">Apta</td> </tr> <tr> <td>RESISTENCIA A LA CORROSIÓN</td> <td colspan="10">Alta resistencia a la corrosión (240 horas)</td> </tr> <tr> <td>SEGURIDAD DE BIENES</td> <td colspan="10">Apta</td> </tr> <tr> <td>PROYECCIÓN DE LA BARRA</td> <td colspan="10">Baja proyección, menor a 100 mm</td> </tr> <tr> <td>TIPO DE BARRA</td> <td colspan="10">Barras de deslizamiento</td> </tr> <tr> <td>CAMPO DE APLICACIÓN</td> <td colspan="10">Apta para utilización en puertas de 1 y 2 hojas</td> </tr> </table>		3	7	6	B	1	4	2	2	B	A/C	CATEGORÍA DE USO	Usos muy altos										DURABILIDAD	200.000 ciclos										PESO DE PUERTA	Hasta 200 kg										RESISTENCIA AL FUEGO	Apta para utilización en puertas cortafuego y/o estancas al humo										SEGURIDAD DE PERSONAS	Apta										RESISTENCIA A LA CORROSIÓN	Alta resistencia a la corrosión (240 horas)										SEGURIDAD DE BIENES	Apta										PROYECCIÓN DE LA BARRA	Baja proyección, menor a 100 mm										TIPO DE BARRA	Barras de deslizamiento										CAMPO DE APLICACIÓN	Apta para utilización en puertas de 1 y 2 hojas									
	3	7	6	B	1	4	2	2	B	A/C																																																																																																																
CATEGORÍA DE USO	Usos muy altos																																																																																																																									
DURABILIDAD	200.000 ciclos																																																																																																																									
PESO DE PUERTA	Hasta 200 kg																																																																																																																									
RESISTENCIA AL FUEGO	Apta para utilización en puertas cortafuego y/o estancas al humo																																																																																																																									
SEGURIDAD DE PERSONAS	Apta																																																																																																																									
RESISTENCIA A LA CORROSIÓN	Alta resistencia a la corrosión (240 horas)																																																																																																																									
SEGURIDAD DE BIENES	Apta																																																																																																																									
PROYECCIÓN DE LA BARRA	Baja proyección, menor a 100 mm																																																																																																																									
TIPO DE BARRA	Barras de deslizamiento																																																																																																																									
CAMPO DE APLICACIÓN	Apta para utilización en puertas de 1 y 2 hojas																																																																																																																									
11. SUSTANCIAS PELIGROSAS	Los materiales de los productos no contienen ni liberan ningún tipo de sustancia peligrosa en niveles superiores a los máximos especificados en las normas europeas de en condiciones normales de uso.																																																																																																																									
12. RESPONSABILIDAD	Los textos del presente documento, tiene carácter meramente informativo y se emite bajo la responsabilidad de INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A se sugiere consultar la vigencia y exactitud de los mismos.																																																																																																																									
Valencia, 08 de Enero de 2017	 INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A.																																																																																																																									