

Picaporte 2000/47



200.000
ciclos

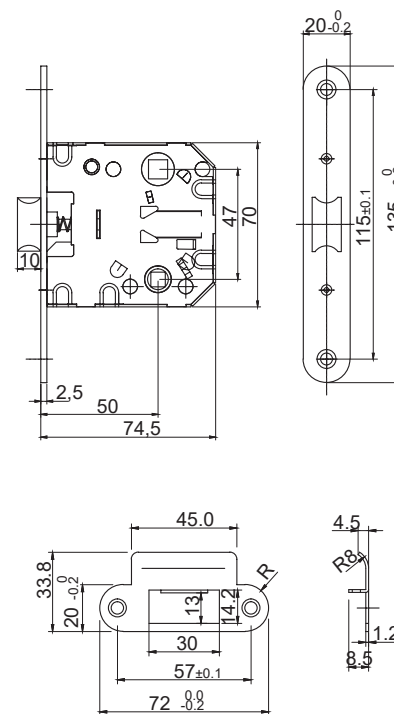


Código	Descripción	Acabado	Set
05728	Picaporte 2000/47	NS	10/100
02528	Picaporte 2000/47	CS	10/100
57671	Picaporte 2000/47	HL	10/100
70491	Picaporte 2000/47	NE	10/100
70490	Picaporte 2000/47	INOX	10/100

Características técnicas

- Entrada 50
- Eje 47
- Nueca del cuadradillo en zamak
- Resbalón del zamak níquelado
- 200.000 ciclos según norma UNE EN 12209

Plano



1. PRODUCTO	PICAPORTE PARA PUERTA PEATONAL
2. CODIGO-REFERENCIA	PICAPORTE
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	AIDIMA - Instituto Tecnológico del Mueble, Madera, Embalaje y Afines
6. INFORME Y/O CERTIFICADO	230.I.1505.305.ES.01
7. FECHA DE ENSAYO	14 de Mayo de 2015
8. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	Picaporte de alta resistencia y durabilidad, y preparada para su colocación en puertas de 1 y 2 hojas (hoja activa).
9. NORMA DE ENSAYO	Ensayos mecánicos según norma EN-12209, "Herrajes para edificación. Cerraduras y pestillos. Cerraduras, pestillos y cerraderos mecánicos. Requisitos y métodos de ensayo".
10. RESULTADO DE ENSAYOS	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> DURABILIDAD: 200.000 ciclos </div>
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 Agosto de 2016	 INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A.