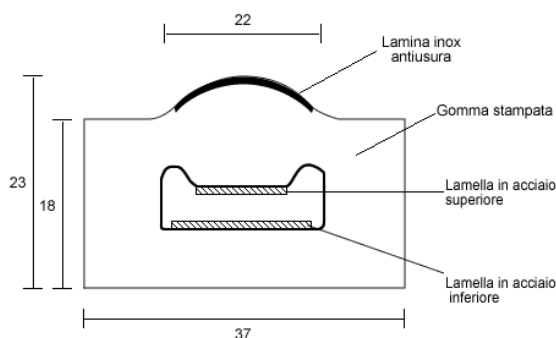


FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO n° 1

**SECCIÓN RECTANGULAR**  
**DUREZA 50 SH**

Contatto a sezione retta con protezione inox superiore antiusura



Caratteristiche di rendimento mínimo garantizadas	
Velocidad de paso del vehículo:	0 ÷ 80 km/h
Presión del gatillo:	10 ÷ 25 kg/cm <sup>2</sup>
Velocidad de activación:	< 1 ms @ 12V
Período de inactividad (inactividad):	> 1 ms
Temperatura ambiental de funcionamiento:	-30 ÷ 60° C
Resistencia eléctrica del sensor de reposo:	> 500 mΩ
Período de vida útil del producto:	1 año, máximo 2 millones de pases

**Condición que debe cumplirse para garantizar el período mínimo de vida del producto:**

1. Durante las fases de instalación y funcionamiento, los sensores no deben perforarse ni dañarse con objetos afilados.
2. El tiro del cable no debe exceder los 20 kg.
3. Toda la parte plana del cabezal del sensor debe estar protegida por una placa de acero.
4. Durante la operación, el soporte debajo del sensor debe mantenerse limpio en todo momento para evitar que el sensor se rompa.
5. Los sensores rectangulares, deben estar pegados al sustrato, tanto en la base como en los laterales.

Fecha de la última  
actualización:

20 / 06 / 2019

Firma de la  
Administración:

UMBERTO PIANIGIANI srl  
L'AMMINISTRATORE UNICO  
(Dott. Cosimo Pianigiani)  
*Cosimo Pianigiani*

UMBERTO PIANIGIANI S.r.l.  
via della Torricella, 37/39 - 50012 Bagno a Ripoli (FI) ITALIA  
Tel.: +39 055 620687 - e-mail: pianigia@pianigiani.it

---

**FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO n° 1**

<p><b>SECCIÓN RECTANGULAR</b> <b>DUREZA 50 SH</b></p>
---