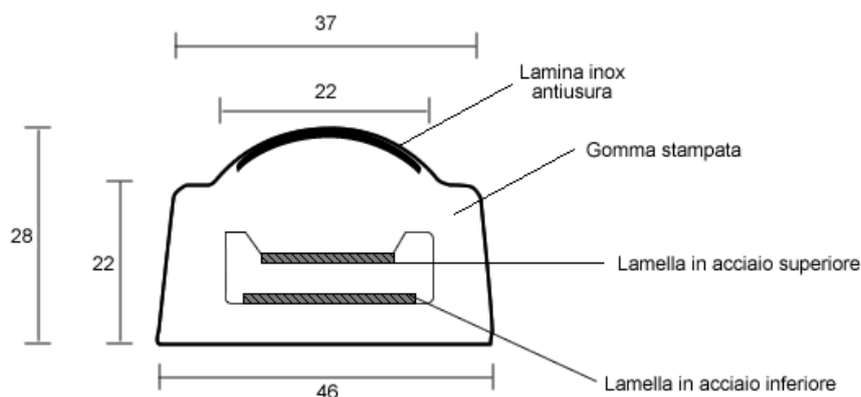


FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO n° 2

SECCIÓN TRAPEZOIDAL
Dureza 40 SH

Contatto a sezione trapezoidale con protezione inox superiore antiusura



Caratteristiche de rendimento mínimo garantizadas	
<i>Velocidad de adelantamiento de los vehículos:</i>	0 ÷ 80 km/h
<i>Presión de activación:</i>	10 ÷ 25 kg/cm ²
<i>Velocidad de activación:</i>	< 1ms @ 12V
<i>Tiempo de inactividad:</i>	> 1 ms
<i>Temperatura ambiente de funcionamiento:</i>	-30 ÷ 60° C
<i>Resistencia eléctrica del sensor en reposo:</i>	> 500 mΩ
<i>Período de vida útil del producto:</i>	1 año o 2 millones de pases

Condiciones que deben cumplirse para garantizar el período mínimo de vida del producto:

1. Durante la instalación y el funcionamiento, los sensores no deben perforarse ni dañarse con objetos afilados.
2. El tirón del cable no debe exceder los 20 kg.
3. Toda la parte plana del cabezal del sensor debe estar protegida por una lámina de acero.
4. Durante el funcionamiento, el soporte debajo del sensor debe mantenerse siempre limpio para evitar que se rompa.
5. Guarde los sensores en un lugar fresco y seco, lejos de la luz, la humedad y de fuentes de calor.

Fecha de la
última
actualización:

20/06/2019

Firma de la
Dirección:

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