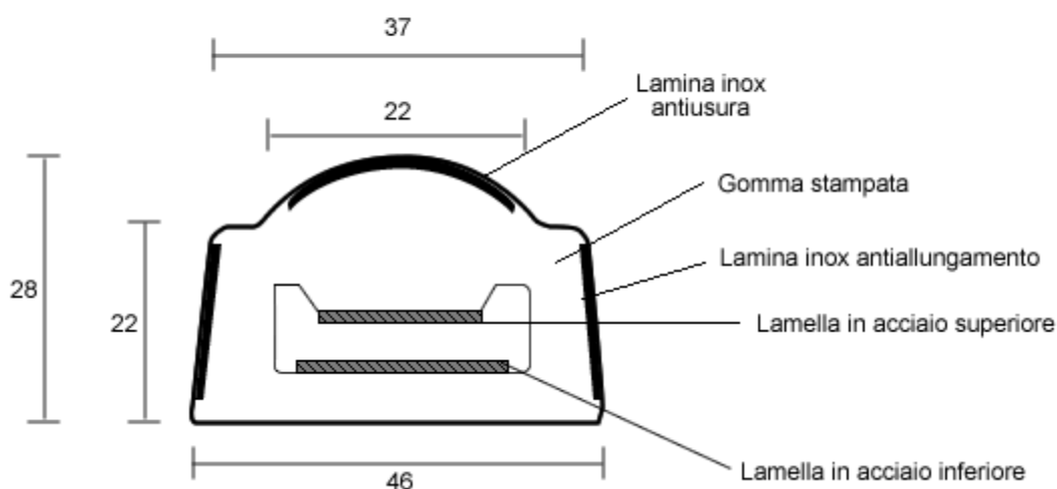


FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO n° 5

**SECCIÓN TRAPEZOIDAL**  
**con refuerzo lateral anti-estiramiento**  
**Dureza 40 SH**

Contatto a sezione trapezoidale con protezioni inox superiore antiusura e inox laterale anti-estiramento



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

Fecha de la última  
actualización:

**20/06/2019**

Firma de la  
Dirección:

\_\_\_\_\_