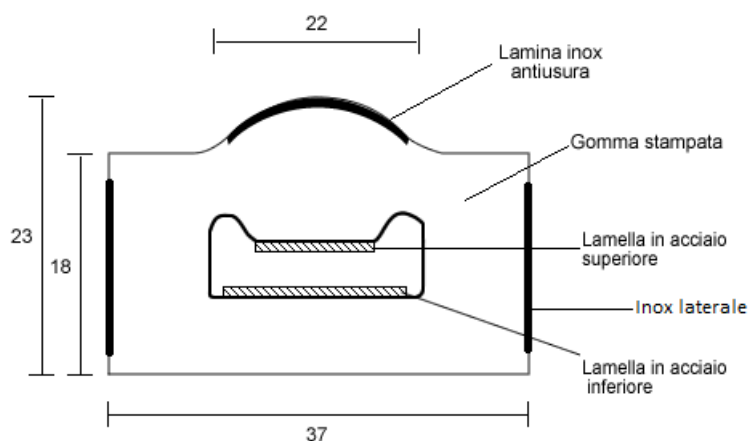


**SCHEDA TECNICA PRODOTTO n° 3**

**SEZIONE RETTA**  
**con rinforzo laterale anti-allungamento**  
**durezza 50 SH**

**Contatto a sezione retta con protezione inox superiore antiusura  
e inox laterale anti-allungamento**



<b>Caratteristiche prestazionali minime garantite</b>	
<i>Velocità di passaggio dei veicoli:</i>	0 ÷ 80 km/h
<i>Pressione di attivazione:</i>	10 ÷ 25 kg/cm <sup>2</sup>
<i>Velocità di attivazione:</i>	< 1 ms @ 12V
<i>Periodo di inattività:</i>	> 1 ms
<i>Temperatura ambientale di funzionamento:</i>	-30 ÷ 60° C
<i>Resistenza elettrica del sensore a riposo:</i>	> 500 MΩ
<i>Periodo di vita del prodotto:</i>	1 anno o 2 milioni di passaggi

**Condizioni da rispettare affinché sia garantito il periodo minimo di vita del prodotto:**

1. Durante l'installazione e le fasi di funzionamento, i sensori non dovranno essere perforati o danneggiati con oggetti taglienti.
2. La trazione del cavo non deve superare i 20kg.
3. Tutta la parte piana della testa del sensore dovrà essere protetta da una lamiera di acciaio.
4. Durante il funzionamento, il supporto sotto il sensore dovrà essere mantenuto sempre pulito per impedire la rottura dello stesso.
5. I contatti retti devono essere incollati sul supporto, sia alla base che sui lati.

Data di ultimo  
aggiornamento: **20 / 06 / 2019**

Firma della  
Direzione: \_\_\_\_\_