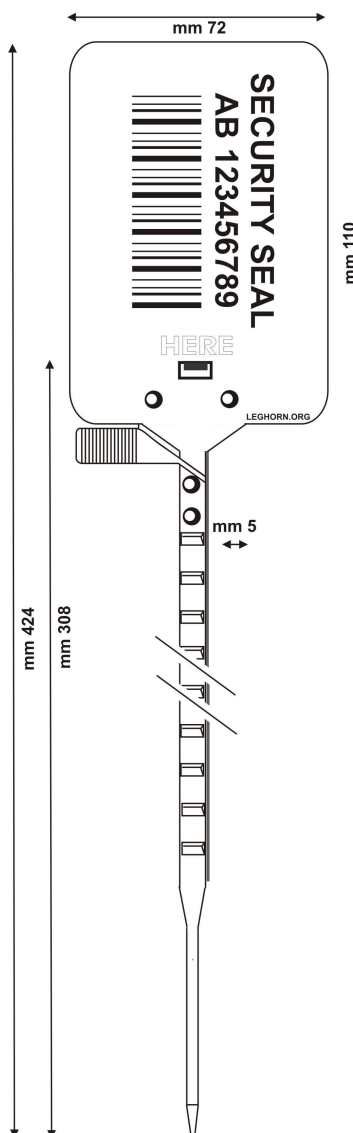


**CONFEZIONE:**  
 Cartone con 500 sigilli  
 Dimensioni cartone: 56x39x12 cm  
 Peso cartone: 5 kgs

**DESCRIZIONE:**

° Il TITANSEAL è un sigillo meccanico di tipo regolabile.  
 Adatto per chiusura sacconi.  
 A ciò abbiamo aggiunto un componente elettronico (RFID) per poterlo trasformare in un prodotto che possa incamerare moltissime informazioni di logistica e di tracciabilità.

**MISURE:**

° Diam : 5 mm  
 ° Lunghezza : 424 mm  
 ° Misure etichetta : 72x110 mm

**NUMERAZIONE E PERSONALIZZAZIONE:**

° Stampa a trasferimento d'inchiostro  
 ° Numerazione consequenziale fino a 15 cifre.  
 ° Possibilità di codice a barre  
 ° Personalizzazione fino a 20 caratteri su una linea.  
 ° Su richiesta è realizzabile il logo del cliente.  
 ° Per ordini speciali è possibile realizzare il logo a rilievo.

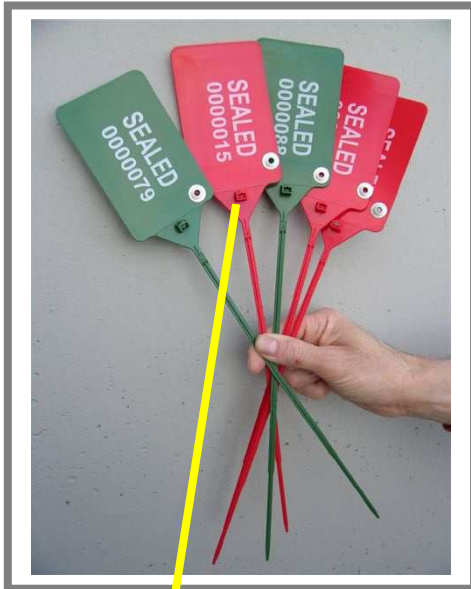
**MATERIALE:**

° In accord con : **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) listed in the European**  
 Etichetta: 50x68 mm

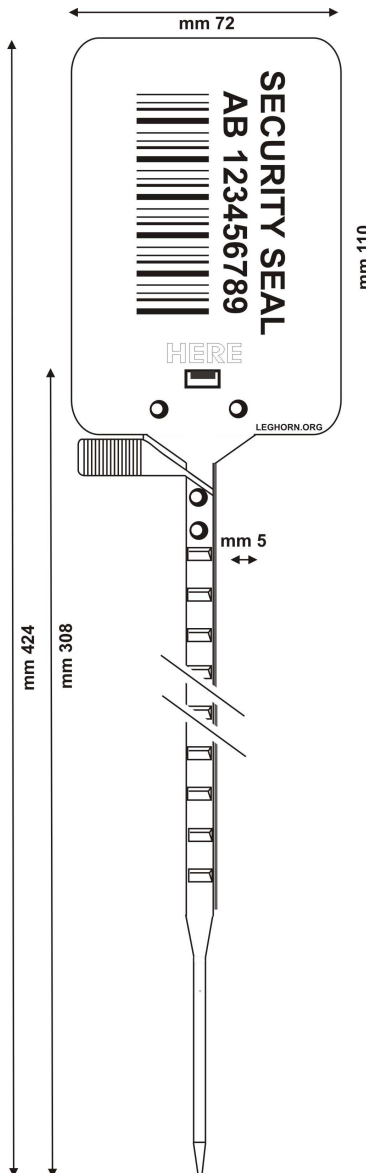
**DATI TECNICI RFID HF TITANSEAL**

RF protocol	ISO15693
Integrated Circuit(IC)	ICode SLI 1024 bit ; Read/Write
Memory	EEPROM
Operating Frequency	13.56 MHz - HF
Protection	IP66
Operating temp.	-20°C to +80°C
Storage temp.	-20°C to +80°C
Tag dimension	mm 60x60
Reading distance:	Typical reading with handheld reader : 10 - 30 cm
Resistance harsh factory environment	

**SIGILLI DI GARANZIA PER L'INDUSTRIA ED I TRASPORTI – SISTEMI ANTI EFFRAZIONE**



**CONFEZIONE:**  
 Cartone con 500 sigilli  
 Dimensioni cartone: 56x39x12 cm  
 Peso cartone: 5 kgs

**DESCRIZIONE:**

° Il TITANSEAL è un sigillo meccanico di tipo regolabile. Adatto per chiusura sacconi. A ciò abbiamo aggiunto un componente elettronico (RFID) per poterlo trasformare in un prodotto che possa incamerare moltissime informazioni di logistica e di tracciabilità.

**MISURE:**

° Diam : 5 mm  
 ° Lunghezza : 424 mm  
 ° Misure etichetta : 72x110 mm

**NUMERAZIONE E PERSONALIZZAZIONE:**

° Stampa a trasferimento d'inchiostro  
 ° Numerazione consequenziale fino a 15 cifre.  
 ° Possibilità di codice a barre Personalizzazione fino a 20 caratteri su una linea.  
 ° Su richiesta è realizzabile il logo del cliente.  
 ° Per ordini speciali è possibile realizzare il logo a rilievo.

**MATERIALE:**

° In accord con : **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) listed in the European**  
 Etichetta: 50x68 mm

**DATI TECNICI RFID UHF TITANSEAL**

RF protocol	EPC Class 1 Gen2 – ISO/IEC 18000-6C
Integrated Circuit(IC)	IMPINJ Monza 3 ; Read/Write
Memory	EEPROM
Operating Frequency	860 – 960 MHz - UHF Global
Protection	IP66
Operating temp.	-20°C to +80°C
Storage temp.	-20°C to +80°C
Tag dimension	mm 60x60
Reading distance:	Typical reading with handheld reader : 50 - 80 cm Typical automatic reading with gate large 4 mt
Resistance harsh factory environment	

**SIGILLI DI GARANZIA PER L'INDUSTRIA ED I TRASPORTI – SISTEMI ANTI EFFRAZIONE**