

## Plomba Elektro SIL MAX



### ZALETY

- Możliwość wykonania 1 450 cykli operacyjnych bez konieczności ładowania lub rozładowywania baterii
- Możliwość kontrolowania dostaw od momentu załadunku do rozładunku w miejscu przeznaczenia
- Przy każdym zamknięciu plomby generowany jest nowy niepowtarzalny numer

### ZASTOSOWANIE

- Plombowanie środków transportu, magazynów, pojemników, szaf, boxów

### OPIS TECHNICZNY

- Tworzywo: poliwęglan
- Zakres temperaturowy: od -40°C do +85°C
- Wymiary: 106x156x38
- Długość przewodu: 750 mm
- Waga: 810 gr
- Posiada pamięć wewnętrzną mogącą pomieścić do 100 informacji.  
Zabezpieczone są one hasłem
- Urządzenie może zostać zamontowane poprzez przykręcenie go za pomocą 4 śrub M6



### PODSTAWOWE CECHY

#### • PLOMBA Z SYSTEMEM ALARMOWYM

- Plomba wielokrotnego użytku
- Plomba może zostać zdeaktywowana za pośrednictwem telefonu komórkowego. Przy wykonaniu połączenia z numeru nie znajdującego się na „liście pamięci” zostanie uruchomiony alarm.
- W przypadku przecięcia kabla urządzenie wysyła alarm (ANTI CUTTING FUNCTION)
- W przypadku otwarcia drzwi lub ich naruszenia system wysyła powiadomienie SMS na telefon lub komputer.
- Urządzenie przekazuje informację o rozładowanej baterii.

### OPCJE

- Możliwość zmiany długości przewodu
- Możliwość wymiany baterii po jej rozładowaniu

### PRODUKTY POKREWNE



[Plomba elektroniczna TrackSeal](#)



[Plomba GEO SIL](#)



Silny & Salamon Sp. z o.o.  
81-533 Gdynia  
ul. Druskiennicka 20  
☎ +48 58 622 54 01  
📠 +48 58 622 01 35

NIP: 586 19 28 278  
REGON: 191451504  
KRS: 0000024262  
Sąd Rejonowy Gdańsk Północ



[Plomba elektroniczna TrackLock](#)

[www.pakowanie.biz](http://www.pakowanie.biz) & [www.plomby.biz](http://www.plomby.biz)  
biuro@pakowanie.biz & biuro@plomby.biz  
ING Bank Śląski S. A.  
O/Reg. w Gdańsku  
26 1050 1764 1000 0023 0356 3056