

MAXI SAL 4



ZALETY

- plomba typu HIGH SECURITY
- wszelkie ślady manipulacji widoczne zarówno na trzpieniu jak i butelkowej obudowie
- plomba spełnia normy ISO 17712 oraz kryteria bezpieczeństwa C-TPAT (Customs Trade Partnership Against Terrorism)
- polecana do stosowania przy przewozach kontenerowych m.in. do USA, Japonii i Emiratów Arabskich
- posiada certyfikat Instytutu Mechaniki Precyzyjnej

ZASTOSOWANIE

- plombowanie środków transportu / kontenerów / wagonów kolejowych
- plombowanie wartościowych ładunków

OPIS TECHNICZNY

- tworzywo: trzpień oraz butelkowa obudowa – stal galwanizowana, powłoka – plastik ABS
- wytrzymałość na rozzerwanie:
 - powyżej 1.300 kg
- zakres temperaturowy: od -40°C do +80°C
- numeracja sekwencyjna – nadruk laserowy
- kolor: biały, niebieski, pomarańczowy; inne kolory na życzenie

PODSTAWOWE CECHY

- plomba składa się z dwóch elementów: trzpienia plombującego oraz butelkowej obudowy
- numeracja sekwencyjna wygrawerowana laserowo zarówno na trzpieniu jak i na obudowie
- trzpień w butelkowej obudowie nie obraca się gdy plomba jest zamknięta
- zdjęcie plomby wymaga użycia narzędzia tnącego

OPCJE

- nadruk laserowy logo / nazwy użytkownika / kodu kreskowego

PAKOWANIE

- 200 szt. w kartonie (15 kg)

