

AnchorLock

ISC

Security Seals

AnchorLock ist eine neue Plombe, die für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet ist. Die kleine flexible Drahtlänge und die Durchführungsmöglichkeit auch für kleine Versiegelungsöffnungen, z.B. bei Verbrauchszählern, macht der Plombe breitgefächert einsetzbar. Die doppelte (gleiche) Numerierung auf Gehäuse und Verankerung macht die Plombe betrugssicher.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Verschiedene Typen von Verbrauchszählern
- Telekommunikation
- Taxameter
- Erdölindustrie (LPG)

PRODUKTMERKMALE

- Doppelte Numerierung auf jeder Plombe
- Doppelte(r) Verschluss/Arretierung
- Polykarbonatgehäuse
- Für enge Durchführungen geeignet

EIGENSCHAFTEN

- Schützt vor illegalem Austausch
- Doppelter Verschluss macht Betrug unmöglich
- Transparentes Gehäuse lässt Betrugsversuche erkennen
- Ø 0,95 mm Plombendraht; geeignet für verschiedene Anwendungen

SPEZIFIKATION

Material

Gehäuse - Polykarbonat

Verankerung – Schlagfestes Polystyreen

Aufdruck

Laserdruck

Name/Logo und fortlaufende Numerierung

Farben

6 Standardfarben: Rot, Gelb, Blau, Grün, Weiß und Orange

Temperatur

-40°C— 200°C

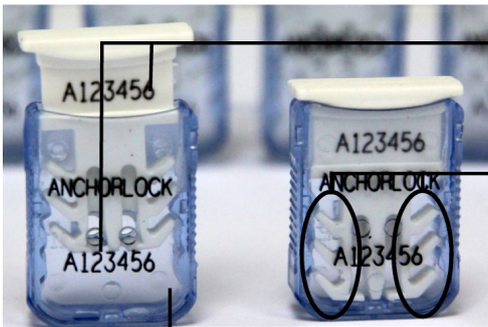
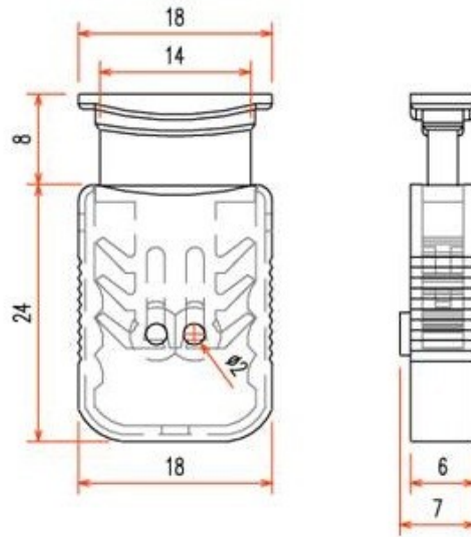
Verpackung

2000 Stk. + Plombendraht (200mm)/Karton



INDIKATIVPLOMBEN

PRODUCTINFORMATIONEN



Doppelte Numerierung pro Plombe

Schützt vor unbefugtem/betrügerischem Ersetzen von Teilen.

Doppelte interne Verankerung

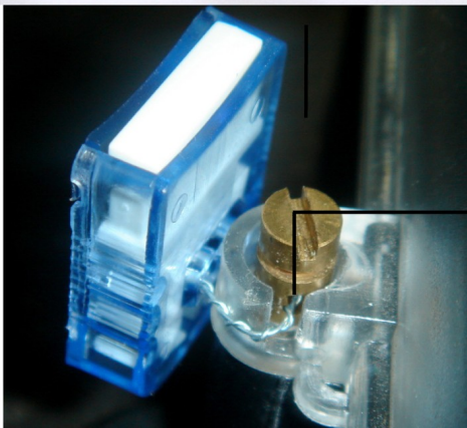
Doppelte interne Verankerung macht Sabotage unmöglich.

PC Gehäuse

Helles transparentes Gehäuse macht Sabotage direkt erkennbar.

Geeignet für enge Durchführungen

Ø 0,95 mm. Plombendraht ist geeignet für verschiedene Anwendungsformen.



ISC Security Products

Postbus 226 • 2180 AE HILLEGOM • Jhr. Mockkade 27 • 2181 AL HILLEGOM
T. +31 252 750480 • F. +31 252 750499 • E. info@security-seals.de • W. www.security-seals.de