



SALPARE CONTRO LA RUGGINE!

La serratura perfetta per l'uso all'esterno non solo in alto mare, ma ovunque si presentino forti agenti atmosferici: la nostra Aqua Safe 70IB.

Il lucchetto per la nautica ABUS 70IB Aqua Safe protegge non solo i tuoi oggetti di valore dai furti ma anche le superfici di cassette, dispositivi, macchine ecc. dai graffi. Aqua Safe 70IB di ABUS è resistente agli agenti atmosferici ed è composto da un corpo in ottone massiccio rivestito con materiale plastico per la protezione di superfici delicate che tutela anche le superfici adiacenti. Perché in mare, in particolare, un lucchetto può rimbalzare avanti e indietro a seconda delle condizioni atmosferiche. Anche l'arco in acciaio temprato dispone di rivestimento in materiale plastico resistente agli urti. Lo speciale cappuccio di protezione impedisce inoltre l'ingresso di spruzzi d'acqua e sporco nel meccanismo di chiusura. Il lucchetto è quindi adatto per mettere in sicurezza oggetti di valore anche in ambienti esterni, sia in mare che altrove.

Tecnologie

- Corpo del lucchetto in ottone massiccio
- Con arco in acciaio inox per una particolare protezione dalla corrosione
- Corpo del lucchetto incapsulato con uno speciale cappuccio e canali di drenaggio per proteggere la serratura dall'acqua e dallo sporco
- Il rivestimento in plastica resistente agli urti protegge le superfici delicate
- Doppio bloccaggio
- Cilindro a perni di precisione
- Profilo della chiave paracentrico per una maggiore protezione contro la manipolazione

- Parti interne in materiali inossidabili

Uso e applicazione

- Necessità di sicurezza intermedia in presenza di forti influssi meteorologici e ambientali
- Ideale sistema di sicurezza su veicoli e barche

Dati tecnici - 70IB/35

A chiusura simultanea	No
Altezza f	65 mm
Ampiezza a	36 mm
Peso	106 g
Profondità e	19 mm
Security Level sicurezza fuori casa	4
Tipo di chiusura	chiave
carta di sicurezza	No
colore	blu
diametro arco d	6,5 mm
luce orizzontale b	14,5 mm
luce verticale c	24,5 mm
EAN	4003318047732