

SIKURA

ITA

- Struttura in acciaio zincato
- Tecnologia costruttiva a taglio laser
- 4 tipologie di telai perimetrali
- 2 profili di compensazione
- Serratura (singola per la versione ad 1 anta, doppia per la versione a 2 ante). Ambedue le versioni sono corredate di un doppio puntale di chiusura (superiore / inferiore) con trattamento antitaglio. Mezzo cilindro a profilo europeo antitrapano con chiave da cantiere, cifratura unica per singola commessa
- Ogni fornitura include Kit d'uso e manutenzione
- Tutti i modelli di grate sono realizzati da moduli di acciaio pieno di spessore 14 mm

ENG

- Galvanized steel structure
- Laser cutting constructive technology
- 4 types of perimeter frames
- 2 compensation profiles
- Lock (single for 1 door version, double for 2 door version). Both versions are equipped with a double locking tip (upper / lower) with anti-cut treatment. Half cylinder with European anti-drilling profile and site key, single encryption for each order
- Each supply includes a Service Kit and Maintenance Kit
- All security bar models are manufactured with solid steel modules with a thickness of 14 mm



Certificazione
Antieffrazione
Break-in resistance



Modelli
disponibili
12 available models



Speciale snodo
autobloccante
Special self-locking joint



Kit
manutenzione
Maintenance kit

Prodotto certificato:



Le nostre certificazioni:

www.errecisicurezza.com/certificazioni/

 **ERRECI**[®]

ERRECI SICUREZZA S.r.l.

Viale dell'Industria, 5/7 - 26845 Codogno LODI
Tel. +39 0377 436041 - 379937 - 433126
Fax +39 0377 437928
info@errecisicurezza.com

www.errecisicurezza.com

 **ERRECI**[®]

SIKURA

SIKURA

CLASSE 4 ANTIEFFRAZIONE



SIKURA



**SPECIALE
SNODO**

Snodo autobloccante doppia funzione

APERTURA INTERNA ED ESTERNA

Le versioni ACS 180 sono dotate di un particolare snodo, che ha una doppia funzione, in apertura di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarsi con il telaio tramite un perno d'acciaio, offrendo ulteriori punti di ancoraggio antistrappo. Tramite lo snodo otteniamo una totale apertura anche verso l'interno del locale, rendendo agevole l'operazione di chiusura della spagnoletta della persiana o antone.

Self-locking joint double function

OPENING INTERNAL AND EXTERNAL

The ACS 180 versions are equipped with a special articulated joint, which has a twofold function, in the opening stage, it overturns the panel completely towards the exterior, in the closing stage it locks itself with the frame through a steel pin and it also offers anti-rip out anchorage points. Thanks to its articulated joint allows obtaining a complete opening also towards the interior of the room, making opening window bolt of the shutter or large panel, easier.



Posizione: Chiusa
Position: Closed



Posizione: Apertura totale interna
Position: Total internal opening



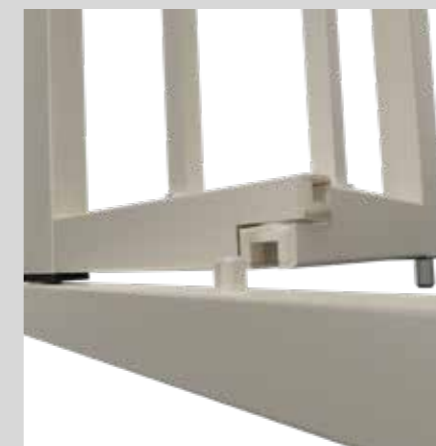
Posizione: Apertura totale esterna
Position: Total external opening

"Sikura" è la prima grata di sicurezza con snodo certificata in classe 4. La grata è realizzata da un telaio perimetrale di acciaio zincato di sezione 20x30x2 mm di spessore. I telai perimetrali sono disponibili in 7 diverse tipologie, per offrire l'apertura più adatta alle proprie esigenze. Le cerniere sono costituite in acciaio tramite processo di microfusione, la particolare conformazione della stessa determina un ingombro complessivo della grata di soli 35mm, permettendo l'applicazione anche in presenza di monoblocchi evitando modifiche ad infissi esistenti. Ogni grata è dotata di 2 profili di compensazione ad U (20x35x20) adatti a correggere eventuali fuori squadra nei lati verticali. Il fissaggio a parete del telaio è garantito tramite tasselli e non necessita di nessuna opera muraria.

"Sikura" the first and only security bar system with articulated joint certified as Class 4. The security bar system consists of a perimeter frame in galvanized steel with a 20x30 mm section and 2 mm thick. The perimeter frames are available in 7 different versions to offer the most suitable opening for your needs. The hinges are manufactured in steel using a micro-casting process; its particular structure leads to an overall security bar size of just 35mm, allowing its use even in presence of mono-blocks with no need to make changes to existing windows. Each security bar is equipped with two compensation profiles, U shaped and with 20x35x20 size, suitable to correct any out of square of the vertical sides. The wall mounting of the frame is ensured by dowels and it does not need any masonry.



Defender esterno per cilindro passante
External Defender for passing cylinder



Particolare snodo
Hinge detail



Puntale di chiusura superiore / inferiore
Closure tip upper lower



Mezzo cilindro
Half cylinder

