

# Sekur Royal Q

“Sekur” la prima e l'unica 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.

I profili delle ante lato cerniere sono realizzate in acciaio zincato di sezione 40x30x2 mm di spessore. I profili delle ante nella parte delle serrature sono realizzate in acciaio zincato di sezione 50x30x2 con all'interno un ulteriore tubolare carbonitrurato a protezione delle serrature stesse.

I profili delle ante sono resi antitaglio al seghetto tramite processo di carbonitrurazione.

Sekur, ad una, due o più ante è realizzata in diverse tipologie di apertura: la versione SCS 180 è dotata di un particolare snodo brevettato, che ha una tripla funzione, in apertura di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarsi all'interno del telaio tramite un perno d'acciaio carbonitrurato, offrendo ulteriori punti di ancoraggio antistrappo e l'apertura verso l'interno del locale, rendendo agevole l'operazione di chiusura della spagnoletta della persiana o antone.

La serratura è di tipo ad infilare 2 punti di chiusura con escursione catenacci da 25 mm (1 superiore, 1 inferiore) con ½ cilindro antitrapano a profilo europeo rivolto all'interno del locale protetto da defender, con cifratura KA per ogni ordine se non diversamente specificato.

Il processo produttivo di verniciatura standard per tutti i nostri prodotti è così composto: la verniciatura viene realizzata con polveri poliesteri per esterno termoindurenti, essiccate a forno alla temperatura di 180°, con un importante pre-trattamento meccanico per mezzo di una granigliatrice automatica a getto modulare, al fine di asportare le impurità di superficie (grassi, oli, calamina o altro materiale inquinante) e per una perfetta aderenza e durata delle vernici.

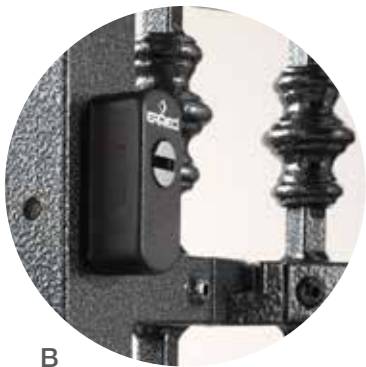


F

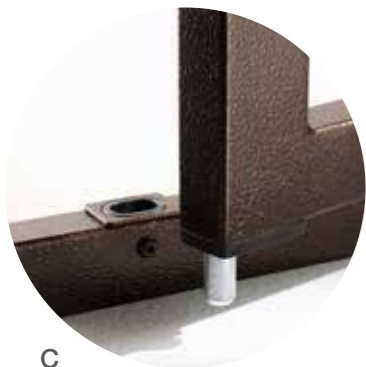
- A Particolare tubolare interno carbonitrurato a protezione della serratura
- B Defender a protezione del cilindro antitrapano
- C Particolare catenaccio serratura. Escursione mm.25
- D Particolare snodo intermedio
- E Particolare snodo inferiore superiore autobloccante
- F Grata a due ante Royal Q, tipologia SCS 180°, colore grigio micaceo



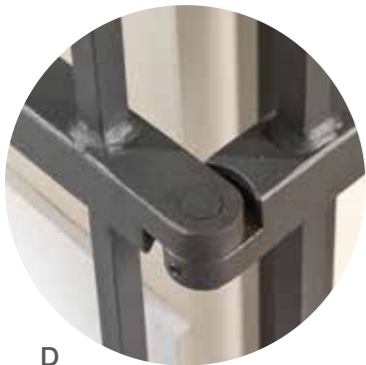
A



B



C



D



E



Grata a 2 ante Royal Q, tipologia SCS 180°, colore grigio micaceo



Grata a un'anta Onda, tipologia SCS 180°, colore ruggine, apertura totale interna ed esterna



A

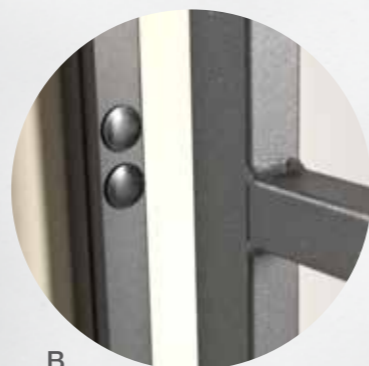


Grata a un'anta Onda, tipologia SCS 180°, colore ruggine, apertura totale interna ed esterna



# Sekur Onda

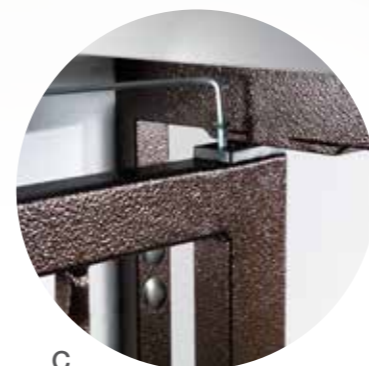
- A Particolare snodo intermedio, snodo inferiore autobloccante
- B Particolare tappi copriforo per tassello e vite compensatore
- C Particolare sgancio



B

# Sekur Classic Q

- Grata a un'anta Classic Q, tipologia SSS 180°
- Apertura totale interna ed esterna, colore rame martellato



C



# Sekur Grate

Tutti i modelli di grate sono realizzati da moduli di acciaio pieno di spessore 14mm  
Le foto riportate sono puramente rappresentative e definiscono soltanto il decoro verticale.



BASIC T



BASIC Q



DELUXE



CLASSIC Q



CLASSIC T



PLUS



ROYAL T



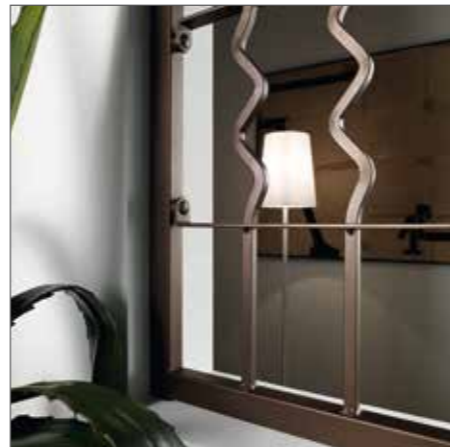
ROYAL Q



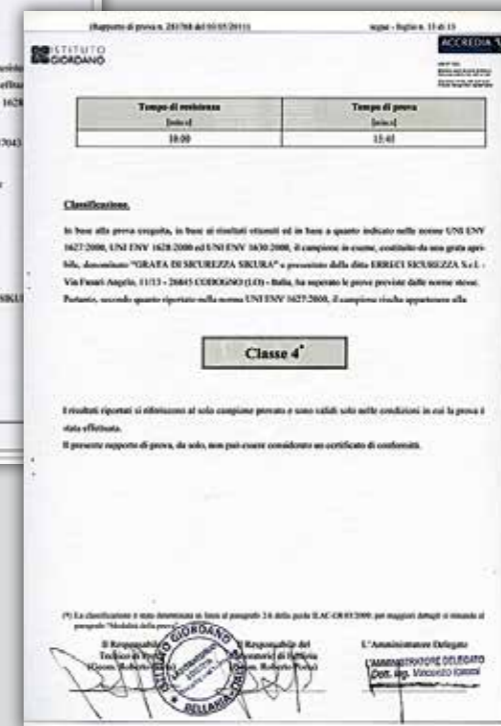
LIBERTY T



LIBERTY Q



ONDA



# Sekur Certificazioni