

GRATE  
DI SICUREZZA

REEF



ANTI EFFRAZIONE  
CLASSE RC3

VP

V&P GRATE DI SICUREZZA

V&P Srl produce sin dal 1983 grate blindate, cancelletti estensibili ed inferriate di sicurezza. Innovazione tecnologica, design, robustezza, qualità costruttiva, ricerca e servizi qualificati sono i presupposti di V&P per soddisfare le richieste della clientela. La lunga storia di V&P è ricca di numerose innovazioni e brevetti. Conformità alle normative italiane ed europee (UNI EN 1627/30), certificazioni di prodotto, esperienza trentennale, servizi personalizzati, soluzioni innovative e su misura sono il mix della qualità oggettiva delle produzioni V&P.



**ANTIEFFRAZIONE  
CLASSE RC3**







# REEF

**REEF** è una grata di sicurezza per finestre e porte finestre, apribile a battente o fissa. Viene realizzata con tubolari zincati bloccati al telaio meccanicamente senza l'ausilio della saldatura. È una grata moderna e minimale, adatta alle esigenze della nuova architettura. L'alternarsi dei tubolari crea dei gradevoli effetti di luce all'interno dell'abitazione fungendo così, oltre che da protezione all'effrazione, anche da vera e propria barriera frangisole.... **REEF** appunto !

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**TELAIO** perimetrale: in acciaio zincato 40 x 30 x 1,5, fissaggio a muro tramite compensatori e rapi-block

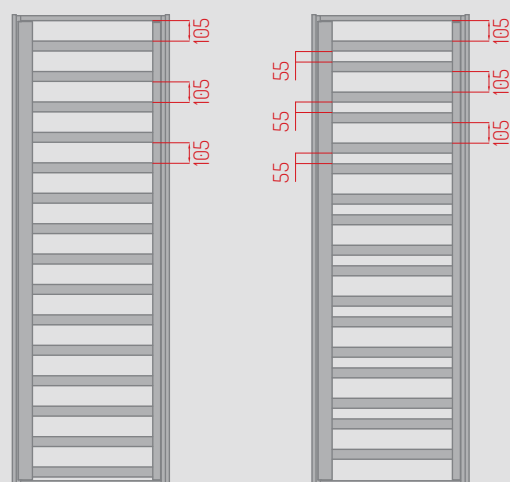
**ANTA:** in acciaio zincata 50 x 25 x 2

**CERNIERE:** a vista, a scomparsa, a bilico verticale

**ROSTRI:** fissi antistrappo

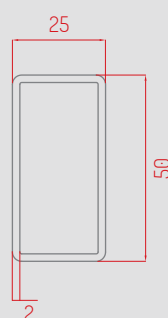
**SERRATURE:** triplice o duplice a cilindro

**CILINDRO:** di sicurezza a profilo europeo



Linea 1

Linea 2



Sezione del tubolare



REEF

GRATA CON  
CERNIERE  
A VISTA





# SICUREZZA CERTIFICATA

Elevato grado di resistenza all'effrazione, in virtù dell'alto contenuto tecnologico e delle soluzioni tecniche introdotte.



## SERRATURA

Triplice a cilindro a profilo europeo, con gancio centrale.



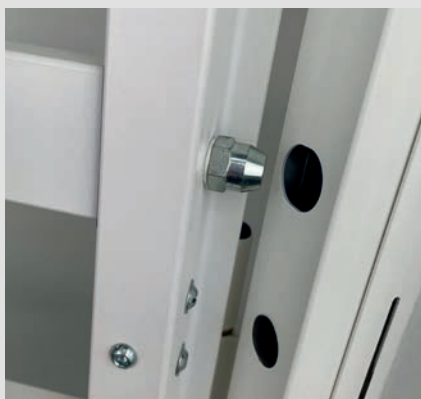
## CATENACCIO

Catenaccio di bloccaggio di altissima sicurezza in acciaio pieno diametro  $\varnothing$  18 mm con escursione 25 mm. Particolare della chiusura superiore.



## ROSTRO FISSO

Rostro antistrappo per una maggiore sicurezza contro le aggressioni sul lato delle cerniere.



## ANTE

Ante realizzate con tubolari in acciaio zincato da 50 x 25, fissati ai montanti verticali senza saldature e rifinite con uno specifico collarino in nylon.



## CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

### TIPOLOGIE

Finestra o porta finestra 1 ante, 2 ante, 3 ante, 4 ante apribili e/o fisse.

### TELAIO

Perimetrale con compensatori verticali, è composto da due montanti (40x30 mm) e da un traverso superiore (40x25 mm) ed uno inferiore (40x15 mm).

### ANTA

Realizzata con tubolari in acciaio zincato da 50 x 25 x 2, fissati al montante serratura e al montante cerniera.

### SERRATURA

Di sicurezza a tre punti di chiusura, azionata tramite maniglia e bloccaggio con cilindro a profilo europeo.

### MANIGLIE

In resina modello Golf.

### CERNIERE

Da 3 cm con apertura a 180° sulla parete esterna.

### CATENACCI

Superiore ed inferiore in acciaio  $\varnothing$  18 mm, azionati dalla serratura con corsa di 25 mm.

### FINITURA

Tutti i profilati utilizzati sono zincati a sendzimir, sul quale viene applicato un fondo passivante con nanotecnologie e verniciatura con polveri in poliestere puro per esterni Quality Coat.

### IMBALLO

Cartone e/o bocciaolare.

## CARATTERISTICHE TECNICHE A RICHIESTA

### SERRATURE

Cilindro KA (chiavi unificate), cilindro passante, cilindro di alta sicurezza con tessera di proprietà per duplicazione protetta, defender antitrapano, serratura Bunker.

### MANIGLIA

Basculante ad ingombro ridotto.

### CERNIERE

Allungate da cm. 5 per l'inserimento di persiane o per superare marmi sporgenti. Da cm. 3 o cm. 5 con distanziatore di fissaggio, per superare il cappotto termico

### SOPRALUCE

Per vani rettilinei.

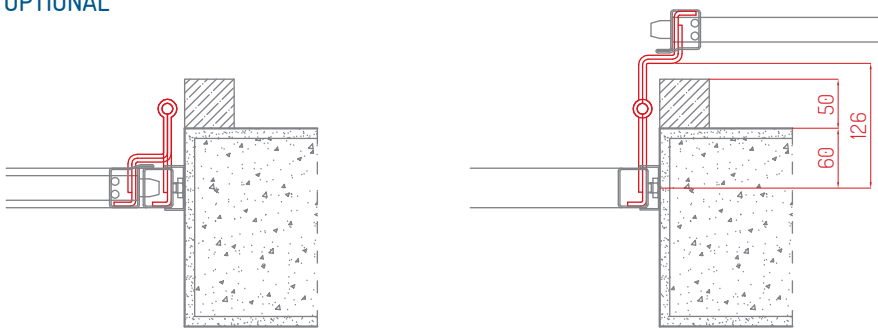


Modello: **REEF CV** (Grata con cerniere a vista)

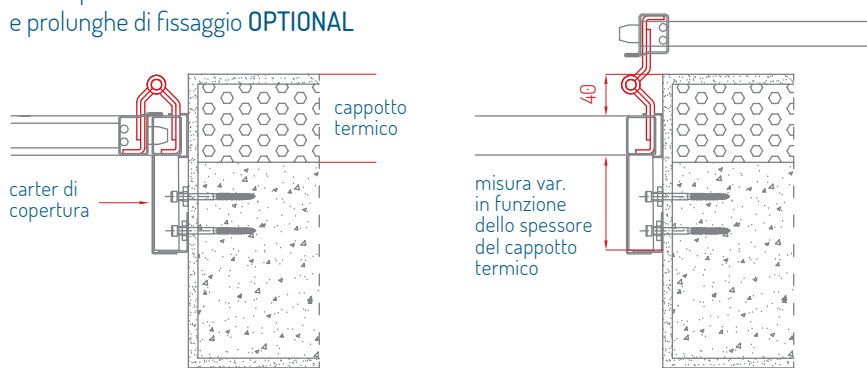
Grata apribile cerniere cm 3  
**STANDARD**



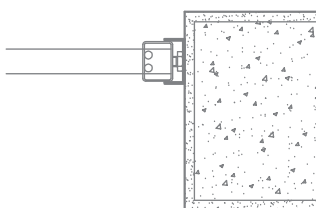
Grata apribile cerniere cm 5  
**OPTIONAL**



Grata apribile cerniere cm 3  
e prolunghе di fissaggio **OPTIONAL**

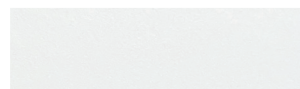


Grata fissa



**COLORI DI SERIE** (Sono disponibili altri colori RAL a richiesta)

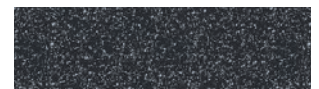
RAL 9010 GOFFRATO



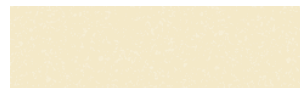
RAL 7035 GOFFRATO



GRIGIO MICACEO



RAL 1013 GOFFRATO



RAL 7001 GOFFRATO





REEF

GRATA CON  
CERNIERE  
SCOMPARSA







# SICUREZZA CERTIFICATA

Elevato grado di resistenza all'effrazione, in virtù dell'alto contenuto tecnologico e delle soluzioni tecniche introdotte.



## SERRATURA

Serratura Bunker di serie con tre punti di chiusura, ganci dentati contrapposti e cilindro a profilo europeo.



## CATENACCIO

Catenaccio di bloccaggio ad altissima sicurezza  $\varnothing$  18 mm in acciaio pieno con escursione di 25 mm. Particolare della chiusura superiore.



## CERNIERE

Cerniera a scomparsa per apertura massima a  $180^\circ$ , con regolazione su due assi.



## ANTE

Ante realizzate con tubolari in acciaio zincato da 50 x 25, fissati ai montanti verticali senza saldature e rifinite con uno specifico collarino in nylon.



## CARATTERISTICHE TECNICHE A RICHIESTA

### SERRATURE

Cilindro KA (chiavi unificate), cilindro passante, cilindri di alta sicurezza con tessera per duplicazione protetta, defender antitrapano.

### MANIGLIA

Basculante ad ingombro ridotto.

### SOPRALUCE

Per vani rettilinei.

## CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

### TIPOLOGIE

Finestra o porta finestra ad 1 ante apribile, 2 ante apribili, 3 ante (2 apribili + 1 fissa a lato), 4 ante (2 ante apribili al centro + 2 fisse ai lati).

### TELAIO

Telaio perimetrale è composto da due montanti verticali (40x30 mm), da un traverso superiore (40x25 mm) ed un traverso inferiore (40x15 mm).

Viene sempre fornito di serie con :

- prolunghe di fissaggio laterali
- carter di copertura per prolunghe di fissaggio
- angolari di finitura per lato esterno su 3 lati.

### ANTA

Realizzata con tubolari in acciaio zincato da 50 x 25 x 2, fissati al montante serratura e al montante cerniera.

### SERRATURA

Di sicurezza Bunker a tre punti di chiusura, azionata tramite maniglia e bloccaggio con cilindro a profilo europeo.

### MANIGLIE

In resina modello Golf.

### CERNIERE

Cerniere a scomparsa per apertura massima a  $180^\circ$ .

### CATENACCI

Superiore ed inferiore in acciaio  $\varnothing$  18 mm, azionati dalla serratura con corsa di 25 mm.

### FINITURA

Tutti i profilati utilizzati sono zincati a sendzimir, sul quale viene applicato un fondo passivante con nanotecnologie e verniciatura con polveri in poliestere puro per esterni Quality Coat.

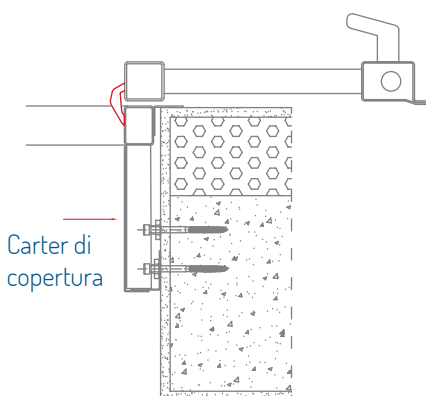
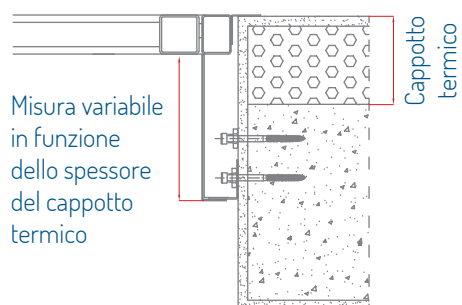
### IMBALLO

Cartone e/o bocciaolare.

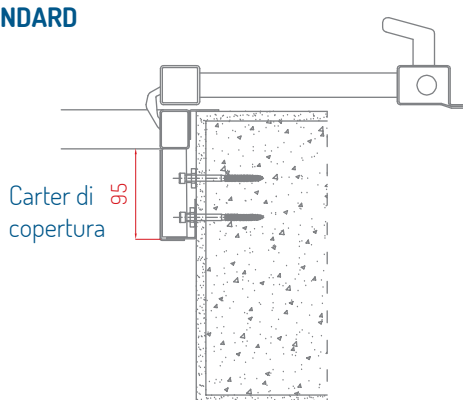
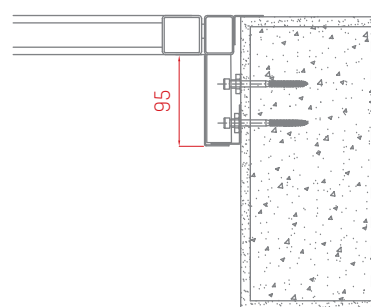


## Modello: REEF CS (Grata con cerniere a scomparsa)

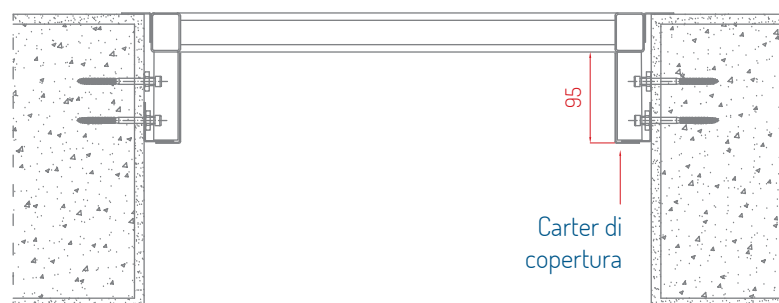
Grata apribile con prolunghe di fissaggio per cappotto termico



Grata apribile con prolunghe di fissaggio **STANDARD**

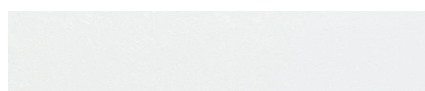


Grata fissa con prolunghe di fissaggio **STANDARD**

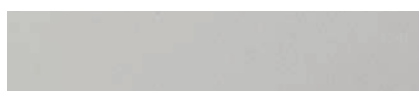


## COLORI DI SERIE (Sono disponibili altri colori RAL a richiesta)

RAL 9010 GOFFRATO



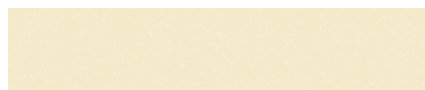
RAL 7035 GOFFRATO



GRIGIO MICACEO



RAL 1013 GOFFRATO



RAL 7001 GOFFRATO



REEF

GRATA  
A BILICO  
VERTICALE







# SICUREZZA CERTIFICATA

Elevato grado di resistenza all'effrazione, in virtù dell'alto contenuto tecnologico e delle soluzioni tecniche introdotte.



## SERRATURA

Ogni anta indipendente è dotata di serratura a due punti di chiusura azionata direttamente dalla chiave.



## CATENACCIO

Catenaccio rotante di bloccaggio ad altissima sicurezza  $\varnothing$  16 mm in acciaio con escursione di 25 mm. Particolare della chiusura superiore.



## CERNIERA

Cerniera a bilico verticale permette l'apertura interna ed esterna.



## ANTE

Ante realizzate con tubolari in acciaio zincato da 50 x 25, fissati ai montanti verticali senza saldature e rifinite con uno specifico collarino in nylon.



## CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

### TIPOLOGIE

Finestra o porta finestra ad 1 anta apribile, 2 ante apribili, 3 ante (2 apribili + 1 fissa a lato), 4 ante (2 ante apribili al centro + 2 fisse ai lati).

### TELAIO

Telaio perimetrale con compensatori verticali è composto da due montanti verticali (40x30 mm), da un traverso superiore (40x25 mm) ed uno inferiore (40x15 mm).

### ANTA

Realizzata con tubolari in acciaio zincato da 50 x 25 x 2, fissati al montante serratura e al montante cerniera.

### SERRATURA

Di sicurezza a due punti di chiusura, azionata tramite cilindro a profilo europeo.

### CATENACCI

Rotanti, superiore ed inferiore in acciaio  $\varnothing$  16mm, azionati dalla serratura con corsa di 25 mm.

### FINITURA

Zincatura, fondo passivante con nanotecnologie, verniciatura con polveri in poliestere puro per esterni Quality Coat.

### IMBALLO

Cartone e/o bocciaolare.

## CARATTERISTICHE TECNICHE A RICHIESTA

### SERRATURE

Cilindro KA (chiavi unificate),  
Cilindro passante,  
Cilindri di alta sicurezza con tessera per duplicazione protetta,  
Defender antitrapano.

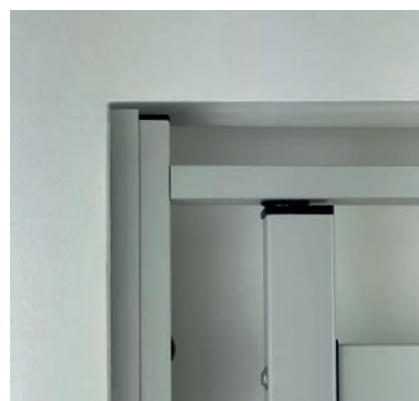
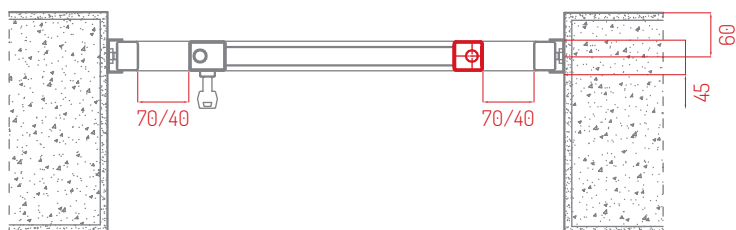
### SOPRALUCE

Per vani rettilinei.

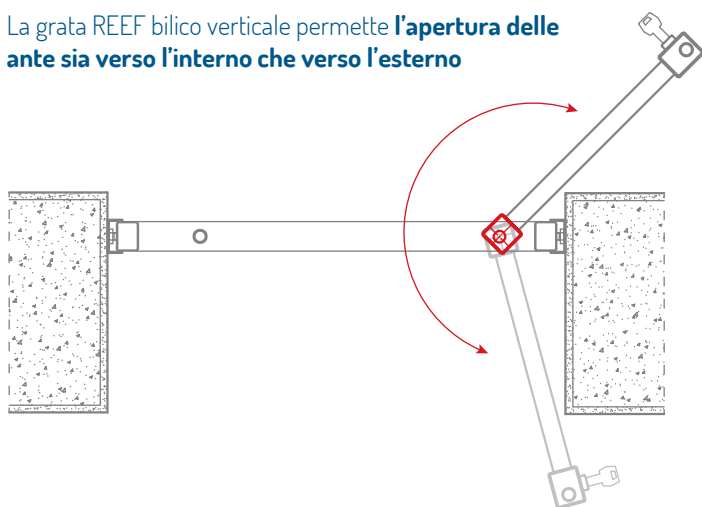


## Modello: REEF BV (Grata con cerniere a bilico verticale)

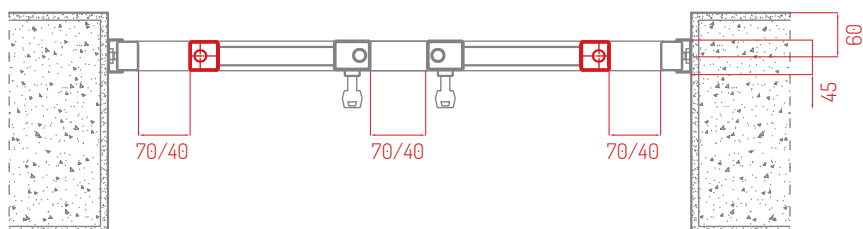
Grata 1 ante apribile  
70 STANDARD / 40 OPTIONAL



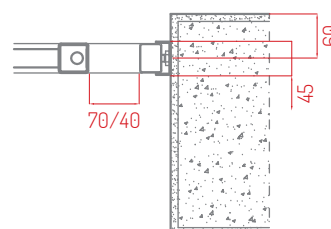
La grata REEF bilico verticale permette l'apertura delle ante sia verso l'interno che verso l'esterno



Grata 2 ante apribili  
70 STANDARD / 40 OPTIONAL

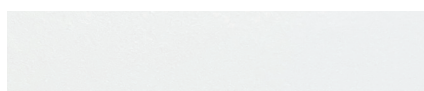


Grata fissa



## COLORI DI SERIE (Sono disponibili altri colori RAL a richiesta)

RAL 9010 GOFFRATO



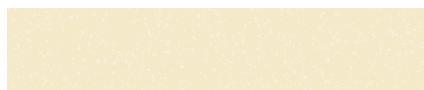
RAL 7035 GOFFRATO



GRIGIO MICACEO



RAL 1013 GOFFRATO



RAL 7001 GOFFRATO





V&P Srl  
Via 1° Maggio, 345 D8  
S. Giovanni in Marignano (RN)  
Tel. +39.0541.957377  
Fax +39.0541.957377

info@inferriatevep.com  
[www.inferriatevep.com](http://www.inferriatevep.com)

