

GRATE
DI SICUREZZA

REF



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

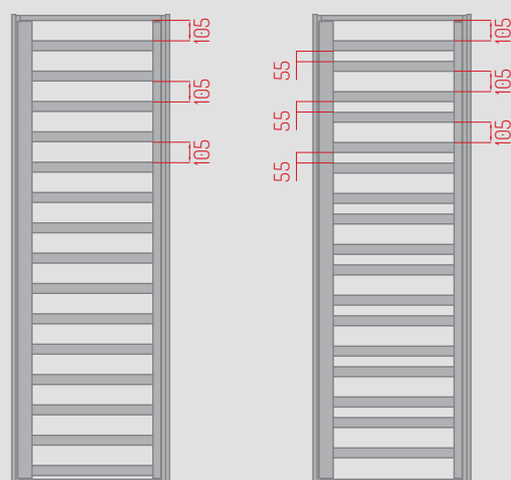
ANTA: in acciaio zincato 50 x 25 x 2

CERNIERE: a vista, a scomparsa, a bilico verticale

ROSTRI: fissi antistrappo

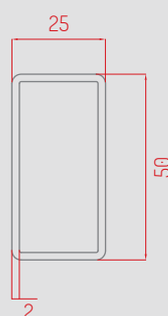
SERRATURE: triplice o duplice a cilindro

CILINDRO: di sicurezza a profilo europeo



Linea 1

Linea 2



Sezione del tubolare



REEF

CV

GRATA CON
CERNIERE
A VISTA



Modello: **REEF CV** (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

Tripla 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.



CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE

TIPOLOGIE

Finestra o porta finestra 1 anta, 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 boccolare.

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 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

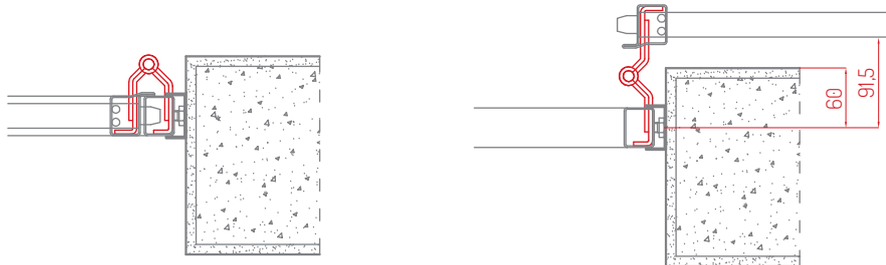
SOPRALUCE

Per vani rettilinei.

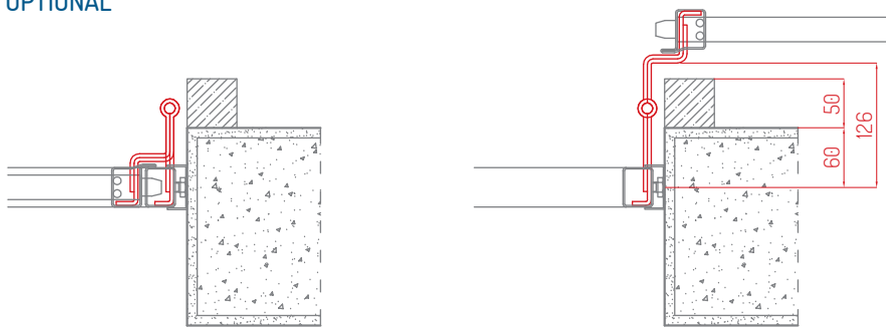


Modello: **REEF CV** (Grata con cerniere a vista)

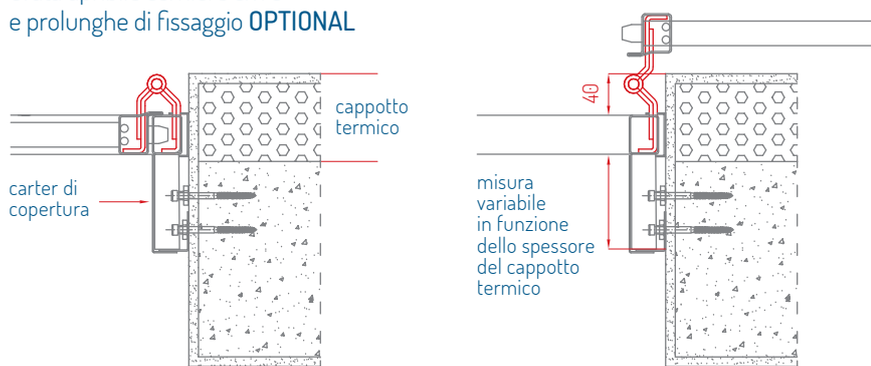
Grata apribile cerniere cm 3
STANDARD



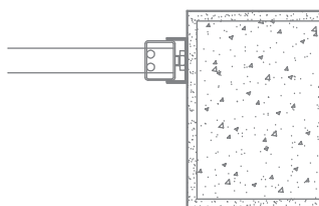
Grata apribile cerniere cm 5
OPTIONAL



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



Grata fissa

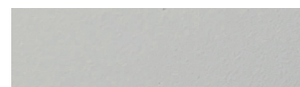


COLORI DI SERIE (Sono disponibili altri colori RAL a richiesta)

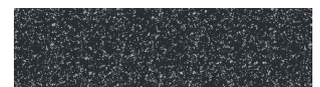
RAL 9010 GOFFRATO



RAL 7035 GOFFRATO



GRIGIO MICACEO



RAL 1013 GOFFRATO



RAL 7001 GOFFRATO



REEF

CS

GRATA CON
CERNIERE A
SCOMPARSA





Modello: **REEF CS** (Grata con cerniere a 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°, 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 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 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°.

CATENACCI

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

FINITURA

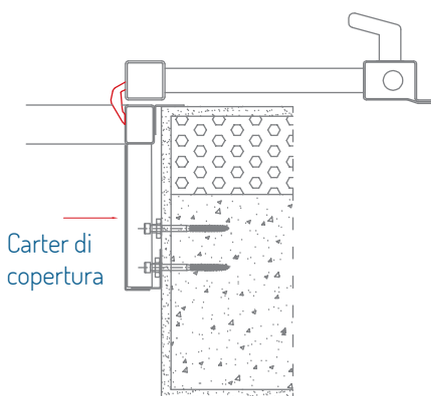
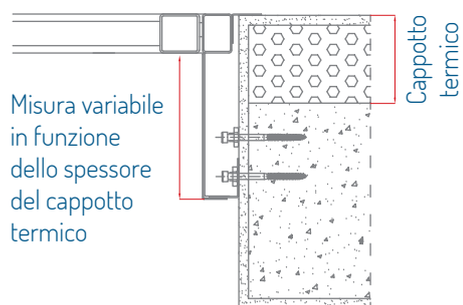
Tutti i profilati utilizzati sono zincati a sendzimir, sul quale viene applicato un fondo passivante con nanotecnologie e verniciatura con polveri in poliestere puro per esterni Quality Coat.

IMBALLO

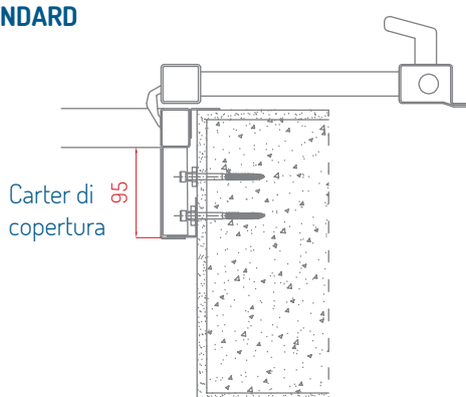
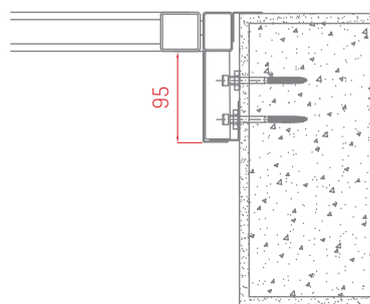
Cartone e/o bocciaolare.

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

BV

GRATA
A BILICO
VERTICALE





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

SICUREZZA CERTIFICATA

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



CLASSE
RC 3



ISTITUTO
GIORDANO
Qualità al Plurale.

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

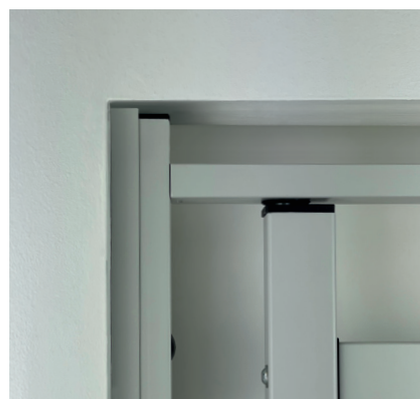
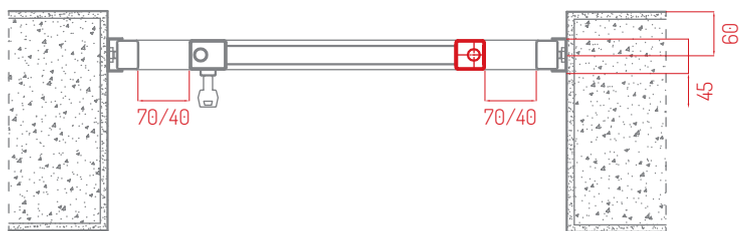
Cilindro KA (chiavi unificate),
Cilindro passante,
Cilindri di alta sicurezza con
tessera per duplicazione protetta,
Defender antitrapano.

SOPRALUCE

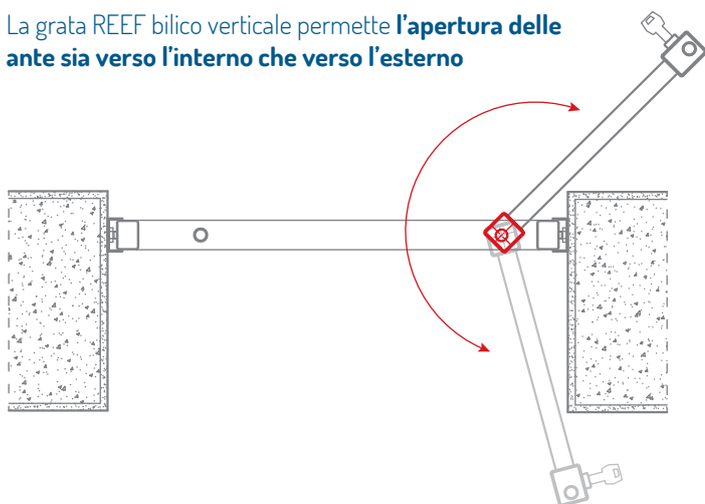
Per vani rettilinei.

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

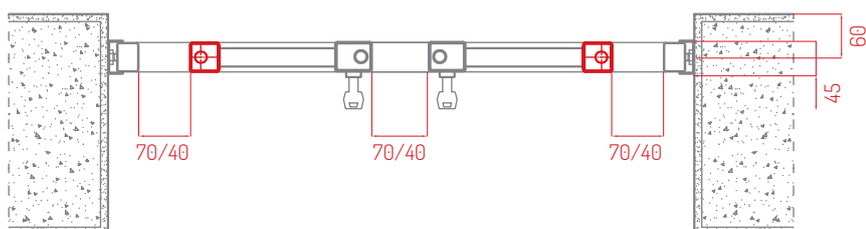
Grata 1 ante apribile
70 STANDARD / 40 OPTIONAL



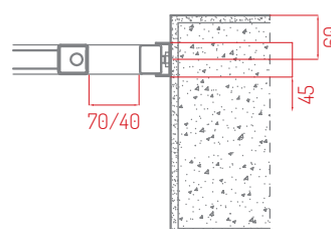
La grata REEF bilico verticale permette l'apertura delle ante sia verso l'interno che verso l'esterno



Grata 2 ante apribili
70 STANDARD / 40 OPTIONAL

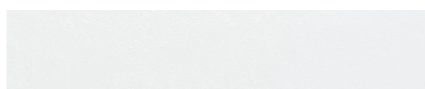


Grata fissa



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 GRATE DI SICUREZZA

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

