

extra



LA SEMPLICITÀ DELLA **SICUREZZA**

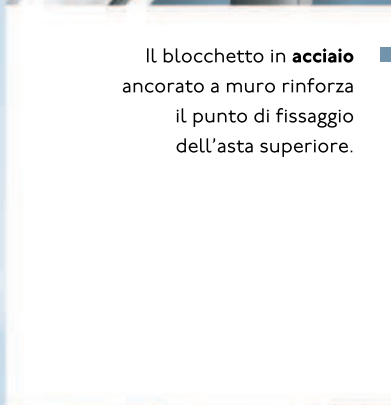




Il blocchetto di **acciaio** ancorato a muro rinforza il punto di fissaggio del gancio.



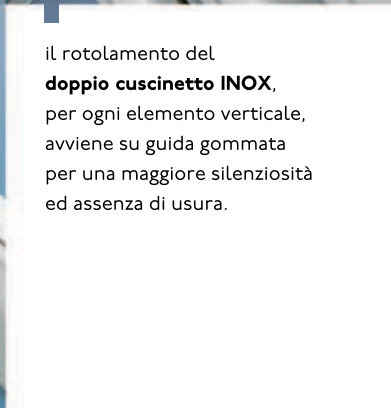
Scorrimento facilitato da componenti in **tecopolimero** che evitano l'ossidazione e l'usura per contatto tra acciaio e alluminio.



Il blocchetto in **acciaio** ancorato a muro rinforza il punto di fissaggio dell'asta superiore.



Defender di protezione per i cilindri passanti.



il rotolamento del **doppio cuscinetto INOX**, per ogni elemento verticale, avviene su guida gommata per una maggiore silenziosità ed assenza di usura.





La leva di extra, realizzata in acciaio inox pieno e lucidato meccanicamente, garantisce qualità, durata e sicurezza; conferisce alla grata "trasparenza" grazie alla particolare disposizione sfalsata.

SOLUZIONI BREVETTATE AEK

La grata di acciaio rivestita di alluminio e l'applicazione della zanzariera, sono brevetti Aek che consentono con semplicità ed efficienza la protezione della casa da ogni ospite indesiderato.



EXTRA
protegge la tua
casa in Classe
antiefrazione 2



Robusto blocchetto
di **acciaio** che collega
la leva a muro.

La **forte maglia metallica**
estensibile è ricoperta di alluminio
(sistema brevettato).



Ogni leva si collega
con aste verticali
da **8 mm** per mezzo
di perni da **12 mm**!




EXTRA
è praticità
e funzionalità
frutto del Design
tutto italiano.

L'accessorio "pacco girevole"
è una soluzione adottabile per
ridurre gli ingombri delle grate
di maggiori dimensioni.

GAMMA COLORI DI SERIE



Bianco RAL 9010



Avorio RAL 1013



Verde RAL 6005



Marrone RAL 8017

♦ altri colori a richiesta.

L'accessorio "guida a ribalta"
è composto da cerniera
a scomparsa e da perno
di ritenuta della ribalta.



Chiave
pieghevole per
un minore ingombro.
Accessorio di serie su
estensibile EXTRA.

L'asta di fissaggio inferiore
si inserisce direttamente
nella guida a terra
(3° punto di chiusura).

CLASSE 2 DI ANTIEFFRAZIONE CERTIFICATA

secondo normativa
UNI EN 1627-28-29-30:2011



Il perno di ritenuta e la molla della
cerniera consentono di trattenere
in posizione verticale la "guida a ribalta".

Robusta cerniera
a scomparsa
per accessorio
guida a ribalta.

