



PANDORA

FUNZIONALE, SEMPLICEMENTE SICURA



www.aeksicurezza.it

PANDORA

INFERRIATA SNODATA PER
APERTURE INTERNE ED ESTERNE



PANDORA è praticità
e funzionalità frutto
del Design tutto italiano.



PANDORA
protegge la tua casa
in Classe antieffrazione 2



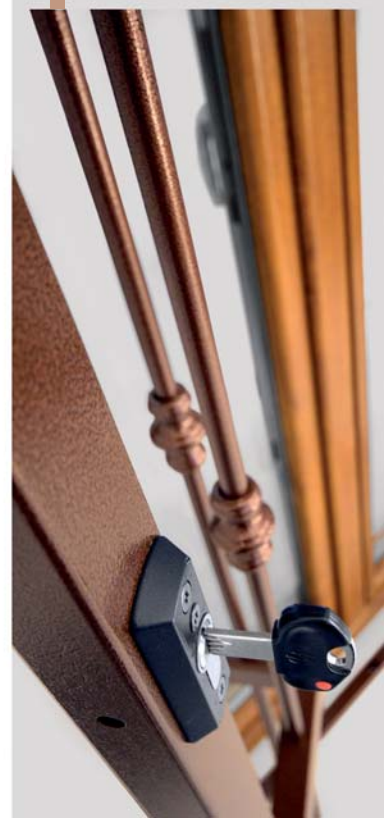


La possibilità di aprire le ante **interno/esterno** consente l'apertura e la chiusura delle persiane con estrema facilità.
Le ante indipendenti aumentano il livello di antieffrazione.

CLASSE 2 DI ANTIEFFRAZIONE CERTIFICATA

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

La serratura è inserita e protetta nel tubolare 30 x 40. La manovra di chiusura avviene per mezzo della chiave che agisce sul cilindro a 8 perni in **classe K2**. I cilindri, unificati tra loro, sono dotati di chiave di cantiere.



Esecuzione anta finestra fissa



Esecuzione doppia anta
senza snodo



Esecuzione anta singola
senza snodo



■
**SOLUZIONI
BREVETTATE AEK**

Perno rotante di acciaio
da **18 mm** che si estrae
dall'anta con l'azione
di una vite.

Snodo ricavato
all'interno del tubolare
di **forma arrotondata**.



L'accessorio "**ferma snodo**" consente la facile apertura dell'anta sia verso l'interno, sia verso l' esterno.



Le staffe di fissaggio a muro si inseriscono nel tubolare 30 x 40 e consentono una regolazione in larghezza di +/- 15 mm.



La rotazione delle ante avviene per mezzo di perno rotante di acciaio temperato da **18 mm** che si estrae dall'anta con l'azione di una vite (**brevetto AEK**).



Il perno si impegna nel telaio predisposto con **boccola teflonata** che non necessita di lubrificazione e il movimento risulta **particolarmente silenzioso**.

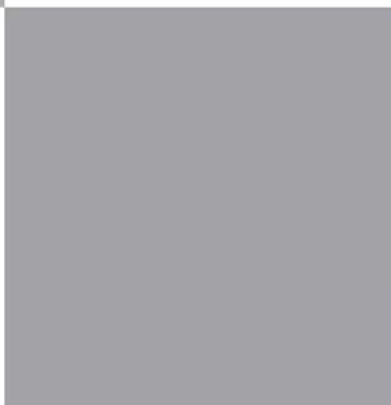


La chiusura delle ante avviene per mezzo di un perno d'acciaio temperato da **18 mm**, che si impegnano nel telaio. Lo scorrimento dei perni avviene su guida in tecnopolimero che impedisce l'usura.

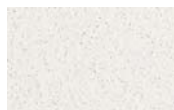
L'anta ruota appoggiandosi al telaio inferiore su rondelle in **acciaio inox**.



La continuità delle forme e la particolarità tecnica dello snodo (**brevetto AEK**) ricavato all'interno del tubolare 30 x 40, rende **forte ed elegante** l'inferriata. Lo snodo può piegare di 0-90-180° e la sua **forma arrotondata** evita punti di impigliamento per vestiti e dita.



GAMMA TINTE DISPONIBILI



BIANCO MARMO



GRIGIO GRINZATO



CANNA DI FUCILE



RUGGINE



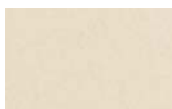
RAME MARTELLATO



NERO MARTELLATO



BIANCO GRINZATO RAL 9010



AVORIO GRINZATO RAL 1013



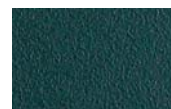
MARRONE GRINZATO TESTA DI MORO



GRIGIO GRINZATO RAL 7001



MARRONE GRINZATO RAL 8017



VERDE GRINZATO RAL 6005



MARRONE MARMO



ROSSO OPACO RAL 3005



VERDE MARMO



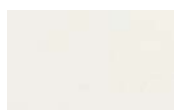
NERO OPACO RAL 9005



VERDE OPACO RAL 6009



GRIGIO METALLO RAL 9006



BIANCO RAL 9010



AVORIO RAL 1013

- ◆ vernici a polvere per esterni
- ◆ cottura a forno 180°

GAMMA RIEMPITIVI

tondo

quadro

alfiere

torre



AEK GRATE E INFERRIATE DI SICUREZZA

AEK s.r.l. - Via Dell'Artigianato, 14/16 - 61010 TAVULLIA (PU) ITALY - Tel. +39.0721.476746 - Fax +39.0721.900.143 - E-mail: info@aeksicurezza.it