

Flexa, il sistema di sicurezza blindato scorrevole a scomparsa è stato studiato e progettato per proteggere case e uffici. Flexa non richiede opere di manutenzioni nel tempo.

Flexa è la soluzione ideale per vivere la casa in completa armonia e tranquillità.

Flexa is the reducible armoured system that had been designed to protect houses and offices.

Flexa installation does not need neither masonry neither maintenance operations in the long term.

Flexa is the idea solution to live in higher security and harmony at home.

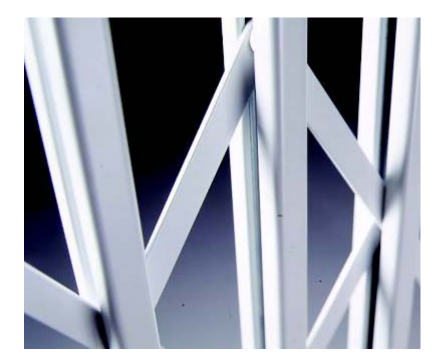




FLEXA a leve curve anta unica in luce.
FLEXA without box-frame one wing curved levers



MODELLI MODELS



FLEXA BASE

Flexa base è costituita da leve di collegamento in Fe37 zincato e verniciato con polveri epossidiche e cotte a forno a 200°, di sezione mm 18x4.

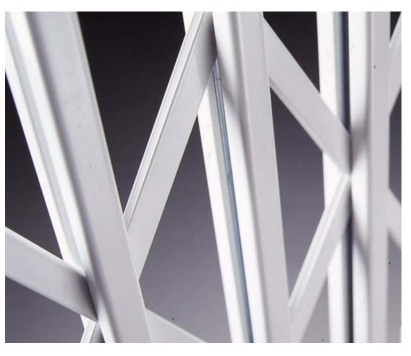
I colori disponibili della leva base sono: bianco e nero.

Flexa base su richiesta viene realizzata con la doppia blindatura, quindi raddoppiando le file delle leve di collegamento.

FLEXA BASE

Flexa base is made of linking levers in galvanized Fe37, painted with epoxy powders baked in oven at 200°. Cut version is mm. 18x4.

Available lever colours: white and black. Flexa can be produced with double armouring upon request. In the case there is a double line of linking levers.



FLEXA PLUS

Flexa Plus costituita da leve di collegamento in acciaio temperato 40/45RK, zincato e verniciato con polveri epossidiche e cotte a forno a 220°, di sezione mm18x2 assemblate in doppio strato.

I colori disponibili delle leve Plus sono: bianco, nero, verde e marrone.

Flexa Plus su richiesta viene realizzata con la doppia blindatura, quindi raddoppiando le file delle leve di collegamento.

FLEXA PLUS

Flexa Plus is made of linking levers tempered 40/45RK, galvanized steel painted with epoxy powders baked in oven 220°. Cut version is mm. 18x2 and assembled in double layer.

Available colours of Plus levers: white, black, green and brown.

Flexa Plus can be produced with double armouring upon request. In this case there is a double line of linking levers.



FLEXATONDA

Flexa tonda è costituita da leve di collegamento base, che con apposite lavorazioni formano un motivo circolare.

I colori delle leve tonde sono: bianco e nero. Flexa Tonda non è disponibile con la doppia blindatura.

FLEXA CURVED

Curved Flexa is made of linking base levers that, thanks to the special operations, form a circular pattern.

Available colours of curved levers: white and black.

Curved lever is not available with double armouring.

NOTE TECNICHE TECHNICAL NOTES



COME VIENE ASSEMBLATA

Flexa è assemblata artigianalmente, in modo da garantire all'utilizzatore un prodotto privo di difetti. Ogni prodotto è inoltre corredato da una garanzia, riportante l'avvenuto collaudo del prodotto, ed il lotto di produzione.

HOW IT IS ASSEMBLED

Flexa assembly is handmade in order to guarantee a defect - less product. In addition, each product is supplied with a guarantee certificate that reports is testing date and to number.



LA SERRATURA

La serratura è in acciaio inox, ed è corredata da cilindro standard o europeo, ½ cilindro rivolto solo sulla parte interna (consigliato sulle finestre) o passante (per porte finestra). La serratura blocca Flexa, rispettivamente per l'anta unica e l'anta doppia, su 3 e 5 punti di chiusura a mezzo di apposite aste di rinvio

THE LOCK

The lock is made of inox steel and is supplied with standard or European cylinder, internal side cylinder (adviced for windows) or both sides cylinder (for doors and windows). The lock blocks Flexa both on one wing in 3 or 5 closing points thanks to special returning bars.



COME E' FATTA ALL'INTERNO

Flexa è composta al suo interno da tondini in acciaio zincato (o inox a richiesta), da perni antistrappo in ottone e leve in acciaio temperato, zincato e verniciato con polveri epossidiche cotte a forno a 200°.

HOW IT IS MADE INSIDE

Flexa is internally composed by armoured reinforncing rods is galvanized steel (or inox upon request), brass antiteasring pins and levers in tempered, galvanized and painted with epoxy powders baked at 200° in the oven steel.



1/2 CILINDRO DI SICUREZZA

ONE SIDE CYLINDER



COME SCORRE

Speciali cuscinetti in acciaio a rulli rendono Flexa agile e silenziosa nello scorrimento. Si può impacchettare su uno o due lati, lasciando libero il vano passaggio.

HOW IT SLIDES

Special steel roll bearings make agile and noiseless Flexa sliding. Flexa can be reduced on one or both sides leaving the door space free.



GUIDA A RIBALTA CON SNODO DI ALLUMINIOSoluzione particolarmente indicata per lasciare libera la soglia per il passaggio di cose o persone disabili.

OVERTURNING TRACK WITH ALLUMINIUM JOINT *Ideal solution for a completely free crossing.*



IL PACCHETTO DA APERTA

Flexa è impacchettabile su uno o su due lati, secondo il modello scelto. Una volta aperta, Flexa occupa solo il 20% circa della luce se ad anta unica, e il 10% circa per ogni lato se ad anta doppia. Per quanto riguarda invece la guida superiore ed inferiore, occupano in altezza rispettivamente mm.55 e mm.32

THE PARCEL WHEN IS OPENED

Flexa can be opened one one or both sides according to the chosen model. When it is opened it takes only 20% of total light in one wing model and 10% on each side in double wing model. The upper and lower track takes mm.55 and mm.32 space in height.



KIT DI GIUNZIONE

Particolarmente adatto per facilitare la posa di Flexa a scomparsa.

JOINT KIT

It is very suitable for Flexa sliding inside the wall.

TIPOLOGIE FLEXA

TIPOLOGIE

Ogni tipologia di Flexa è costituita da due o più file orizzontali di leve in altezza (secondo la dimensione richiesta), e da molteplici montanti verticali, saldi tra loro di tre in tre. La leva di collegamento è connessa contemporaneamente a 3 montanti, attraverso un solido perno antistrappo posizionato esattamente alle due estremità e al centro della leva. Per ogni montante verticale ci sono ben due tondinidi blindatura in acciaio zincato. Applicabile per ogni tipologia sia la leva Base che Plus, tranne che per Flexa a leve curve, per questo modello è disponibile solo la leva Base. Per tutti i modelli Flexa è disponibile sia la versione in luce che la versione con cassonetto a scomparsa.

Each type of Flexa is made up of two or more horizontal lines of levers in the high part (according to requested height), and from several vertical uprights, which are firm together in three. The linking lever is connected at the same time to three uprights, through a solid tear-resistant bolt placed exactly at two ends and centre of the lever. For each vertical upright there are two armoured rods of zinc-coated steel. Both Plus and Base levers can be applied on this model, Flexa with curved levers is available only with base levers.

All Flexa models are available with or without box frame.

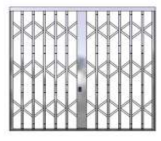


FLEXA ANTA UNICA (DIMENSIONE FINESTRA)

FLEXA ONE SHUTTER (WINDOW DIMENSIONS)



FLEXA DOUBLE WING



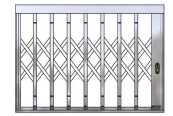


FLEXA ANTA UNICA (DIMENSIONE PORTA)

FLEXA ONE SHUTTER (DOOR DIMENSIONS)

FLEXA SOTTOMISURA IN ALTEZZA

FLEXA WITH UNDERSIZED HEIGHTMEASURE



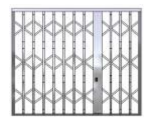


FLEXA DOPPIA SERRATURA

FLEXA WIYH DOUBLE LOCK

FLEXA ANTE ASSIMETRICHE

FLEXA WITH ASYMETRICAL WINGS



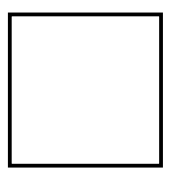


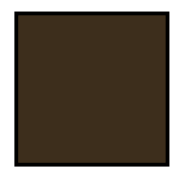
FLEXA A LEVE CURVE

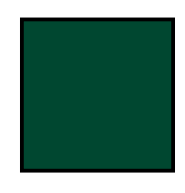
FLEXA WITH CURVED LEVERS

COLORI DISPONIBI

AVAILABLE COLOURS







BIANCO RAL 9010

MARRONE RAL 8017

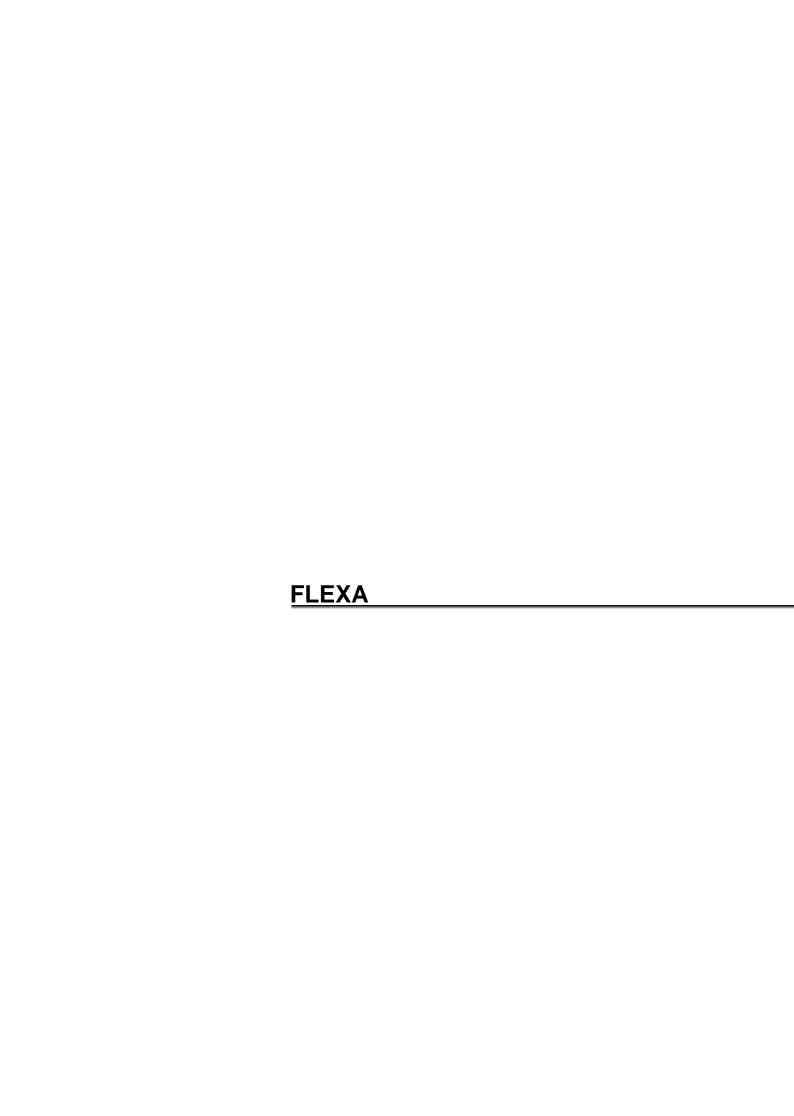
VERDE RAL 6005

Disponibili su richiesta tante altre tinte RAL

More RAL colours are available upon request.

I colori visualizzati sono indicativi in quanto possono essere modificati dalla visualizzazione

The colors shown are approximate as they can be modified by the viewing.



| RIVENDITORE AUTORIZZATO | |
|-------------------------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

