

FAST



LA BLINDATA IDEALE PER OGNI ESIGENZA
THE ARMoured DOOR TO MEET ALL REQUIREMENTS

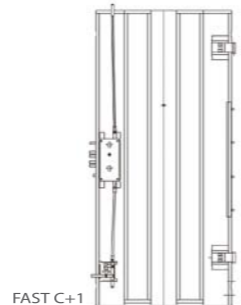
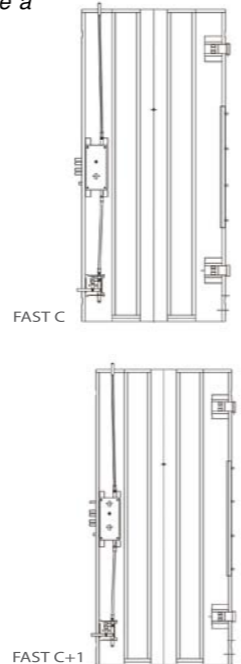
fast

FAST. | LA BLINDATA IDEALE PER OGNI ESIGENZA. THE ARMoured DOOR TO MEET ALL REQUIREMENTS.

BELLA E SICURA È TESIO.

Dall'inconfondibile e affermata qualità tesio nasce **FAST** per soddisfare, con stile, le molteplici esigenze abitative.

NICE AND SAFE IT'S TESIO. **FAST** is born from the unmistakable and well-known Tesio quality to give a stylish satisfaction to all the living requirements.



BATTENTE - LEAF

Monolamiera in acciaio elettrozincato, rinforzato internamente da profili a forma di omega e rifinito perimetralmente da una carenatura a grappa in acciaio plastificato.

Single electro-zinc plated steel layer, internally reinforced by omega shaped profiles. The perimeter is fastened by a claw fairing made of plastified steel.

TELAIo/CONTROTELAIo - FRAME/COUNTERFRAME

L'ancoraggio al muro sui 3 lati è garantito da un sistema telaio/controtelaio in acciaio che consente un'ampia possibilità di registrazione ed una facile e veloce installazione.

The anchorage to the wall on the 3 sides is ensured by a steel frame/counterframe system which allows a wide range of adjustment solutions and a quick and easy installation.

SERRATURA - LOCK

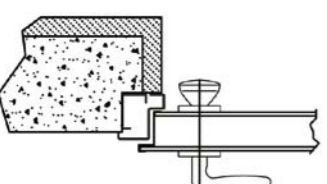
La porta è equipaggiata con una serratura Tesio, modello ROLLSTOP movimento a chiave a cilindro di alta sicurezza.

The door is equipped with a Tesio lock, ROLLSTOP model having a key movement with a high security cylinder.

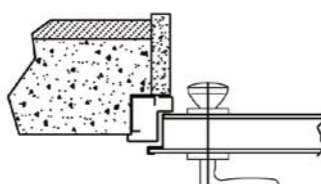
CERNIERE - HINGES

Al battente sono saldati gruppi cerniere tecnologicamente evoluti registrabili sui 3 assi, per agevolare e velocizzare ulteriormente l'installazione.

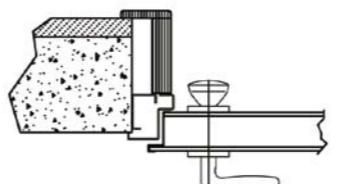
A group of innovative hinges is welded to the leaf. They are adjustable on the 3 axis to ease and speed installation.



MONTAGGIO CON FINITURA INTONACO
ASSEMBLING WITH PLASTER FINISHING



MONTAGGIO CON FINITURA MARMO
ASSEMBLING WITH MARBLE FINISHING



MONTAGGIO CON FINITURA LEGNO
ASSEMBLING WITH WOODEN FINISHING

PORTA DI SICUREZZA MODELLO FAST SAFETY DOOR MODEL FAST

Modello conforme alla Norma Europea Antintrusione UNI EN 1627 - Classe di resistenza 2
Door model compliant to the European Burglarproof Regulation UNI EN 1627 - Resistance Class 2

FAST C

Specifiche tecniche
technical specification

- Battente monolamiera: lamiera esterna e n° 3 rinforzi interni
Single steel layer leaf: external steel layer and 3 internal reinforcements
- Serratura con chavistelli cilindrici Tesio ROLLSTOP movimento a chiave a cilindro
Tesio ROLLSTOP lock with cylindrical bolts and cylinder key mouvement
- Cilindro di sicurezza con protezione esterna antistrappo
Security cylinder with external tearing proof shell
- N° 5 chiavi padronali fornite in busta sigillata
N° 5 main keys supplied in sealed bag
- N° 7 chavistelli mobili lato serratura e n° 4 chavistelli fissi lato cerniere
N° 7 mobile bolts on the lock side and n° 4 fixed bolts on the hinges side
- N° 2 cerniere d'acciaio registrabili sui 3 assi
N° 2 steel hinges adjustable on the 3 axis
- Telaio e controtelaio in lamiera d'acciaio con sistema d'accoppiamento dotato di doppia possibilità di registrazione
Steel plated frame and counterframe with coupling system having a double adjustment possibility
- Colorazione telaio e modanature marrone testa di moro
Brown frame and mouldings
- N° 8 zanche di fissaggio a muro
N° 8 stirrups for wall fixing
- Lama parasifero, guarnizione perimetrale del battente in PVC espanso e guarnizione interna telaio-muro, piastrina di registrazione dello scrocco, spioncino, limitatore d'apertura, pomelliera in alluminio anodizzato colore bronzo.
Draught stopper, leaf peripheral seal in expanded PVC and internal frame-wall seal, adjustment plate for the spring latch, peep-hole, safety catch, bronze anodized aluminium handles.

FAST C+1

Le specifiche tecniche sono le medesime del modello FAST C a differenza di:
The technical specifications are the same as FAST C model, with the exception of:

- Serratura con chavistelli cilindrici Tesio ROLLSTOP "+1" movimento a chiave a cilindro
Tesio ROLLSTOP +1 lock with cylindrical bolts and cylinder key mouvement
- Serratura di servizio "+1" a cilindro con duplice funzione di limitatore d'apertura registrabile nel primo giro e chiusura di servizio nel secondo
Cylinder service lock "+1" having a double function: adjustable safety catch in its first turn and service lock in its second turn
- Cilindro di cantiere a chiave unificata
Testing cylinder with unified key
- N° 8 chavistelli mobili lato serratura e n° 4 chavistelli fissi lato cerniere
N° 8 mobile bolts on the lock side and n° 4 fixed bolts on the hinges side
- Lama parasifero, guarnizione perimetrale del battente in PVC espanso e guarnizione interna telaio-muro, piastrina di registrazione dello scrocco e del chavistello "+1", spioncino, limitatore d'apertura, pomelliera in alluminio anodizzato colore bronzo.
Draught stopper, leaf peripheral seal in expanded PVC and internal frame-wall seal, adjustment plate for the spring latch and the "+1" bolt, peep-hole, safety catch, bronze anodized aluminium handles.



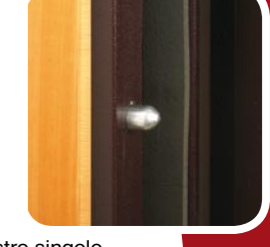
Spioncino
Peep-hole



Rostri
Bolts



Chiavistello mobile
Mobile bolt



Rostro singolo
Single Bolt



Lama parasifero
Draught stopper



Limitatore d'apertura
Safety-catch



Tesio brings safety
Tesi porta la sicurezza

fast

**RIVESTIMENTI.
PANELLING.**



**50 anni
di sicurezza**



TESIO
AT HOME, IN SAFETY

Via Rivarolo, 27/31 - 10070 Mappano Borgaro (TO) Italy

Tel. 011 262 09 73 - Fax 011 224 33 48

uffcom@tesio.com - www.tesio.com