

CLASSE RESISTENZA 3

1. Falso telaio in lamiera d'acciaio zincato
2. Telaio in lamiera d'acciaio plastificato
3. Battente in lamiera d'acciaio zincato
4. Rostri
5. Cerniere
6. Piastra
7. Doppio deviatore
8. Serratura di sicurezza a cilindro europeo
9. Soglia mobile paraspifferi
10. Limitatore d'apertura
11. Pomolo esterno
12. Maniglia interna
13. Spioncino grandangolare 200°
14. Pannello liscio
15. Kit cornice perimetrale

Dimensioni

Luce	Maxingombro falso telaio
80x210	92,5x216,5
85x210	97,5x216,5
90x210	102,5x216,5
Disponibile in fuori misura	

CARATTERISTICHE TECNICHE E DOTAZIONI DI SERIE

Falso telaio in lamiera d'acciaio zincato
spessore 20/10 con distanziali, n°8
zanche a murare, cavallotti di
registrazione e piastre di fissaggio.

Telaio in lamiera d'acciaio plastificato
spessore 20/10 plastificato bifacciale
colore testa di moro antiruggine con guarnizione
di battuta e pellicola
protettiva.

Battente in lamiera d'acciaio zincato
n° 1 omega centrale verticale di rinforzo,
n° 2 omega orizzontali di rinforzo
inferiore e superiore per fissaggio
cerniere.

Rostrì
n°5, fissi in acciaio lato cerniera

Cerniere
n°2 in acciaio zincato antiruggine,
perno a sfera 14x58, gommino a soffietto,
copri cerniere in PVC colore testa di moro
con tappi, registrabili in H / L.

2Piastra
in lamiera d'acciaio, spessore 30/10 a
protezione serratura

Paletto
singolo di chiusura superiore con pistone
in acciaio.

Deviatore
singolo di chiusura inferiore con pistone
in acciaio.

Serratura di sicurezza a cilindro europeo
con 4 pistoni più scrocco.

Cilindro Europeo
con n° 5 chiavi + n° 1 da cantiere +
scheda.

Soglia mobile paraspifferi
automatica

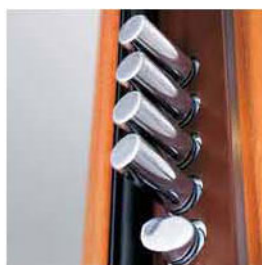
Limitatore d'apertura

Pomolo esterno
in alluminio bronzato
(optional maniglia girevole)

Spioncino grandangolare 200°
in alluminio bronzato

Maniglia interna
in alluminio bronzato

Pannelli lisci
interno ed esterno di serie standard.2



Serratura



Kit ottone



Doppia omega



Kit cornice in legno