

MODELE BLINDO



- | | | |
|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| 1. Contre cadre acier | 9. Omega Vertical | 17. Crochet fixe |
| 2. Cadre acier | 10. Omega horizontal | 18. Oeilleton 200° |
| 3. Vantail | 11. Serrure | 19. Contrôle œillette |
| 4. Panneau extérieur | 12. Tringlerie sup./inf. | 20. Pincas |
| 5. Panneau intérieur | 13. Déviateur bas | 21. Crochet fixe |
| 6. Bouton | 14. Entrebailleur | 22. Isolation |
| 7. Béquille | 15. Crochet sécurité | 23. Ajustement cadre |
| 8. Structure porte | 16. Charnière ajustable | 24. Balai automatique |





CLASSE 3 - ANTI-EFFRACTION
SELON NORMES EUROPÉENNES

AVANTAGES

- ✓ Grande résistance à l'effraction
- ✓ Durabilité exceptionnelle
- ✓ Entièrement présoudé en usine - pas de soudage sur chantier
- ✓ Reproduction des clés protégées en 48h
- ✓ Hiérarchie de cylindres possible

APPLICATIONS - CONSTRUCTION NEUVE ET RENOVATION

- ✓ Porte palière d'appartement.
- ✓ Porte de maison *
- ✓ Bureaux
- ✓ Zones sécurisées et "Panic Room"

* Avec grand choix de panneaux extérieurs optionnels



AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE

36 dB
UNI EN ISO 140-3 | UNI EN ISO R 717-1



RÉSISTANCE AU VENT

CLASSE C3
UNI EN 12211, 12210



THERMIQUE DE TRANSMISSION

KT 2,34/2,03*
UNI EN ISO 12567-2 [u=w/k m2]



PERMÉABILITÉ À L' AIR

CLASSE 3
EN 1026-12207



RÉSISTANCE À L' EAU

CLASSE 3A
UNI EN 1027, 12208



RÉSISTANCE AUX EFFRACTIONS

CLASSE 4
UNI EN 1627-28-29-30

* 2,03 avec kit thermique

ACCESSOIRES



SERRURE ET CYLINDRE

ISEO R50 AVEC CARTE DE PROPRIÉTÉ
(3 CLÉS FOURNIES)



ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

BALAI AUTOMATIQUE



ENTRE BAÎLLEUR

OUILLETON

PANNETON

✓ BALAI AUTOMATIQUE

✓ 6 PANNETONS
ANTI-DÉGONDAGE

✓ 3 PAUMELLES

✓ 7 POINTS DE
VERROUILLAGE

FINITIONS DE BASE DU VANTAIL - NOMBREAUX PANNEAUX DE REVÊTEMENT POUR L'INTÉRIEUR ET L'EXTÉRIEUR

