



CAPITOLATO

Porta Blindata NUOVA City 3 ® Certificata anti intrusione in classe 3 – Abbattimento acustico - 42 Db

- Controtelaio in acciaio elettrozincato , verniciato con polveri poliesteri in Testa di moro, completo di zanche ;
- Telaio in acciaio elettrozincato, verniciato con polveri poliesteri in Testa di moro con guarnizione perimetrale tenuta termo-acustica in gomma Hi.tech;
- Anta costruita in bilamiera di acciaio elettrozincato rinforzata con omega interne verticali, saldatura a multi punto con sistema robotizzato a fusione
- Guarnizione perimetrale in gomma Hi.tech su anta
- Coibentazione interna con polistirolo ad alta densità
- Cerniere in acciaio regolabili in acciaio rotanti su perno sfera, saldate ad anta e telaio .Registrabili su tre assi con sistema micrometrico
- Rostri fissi ad unicino antistrappo n° 6 in acciaio (n° 5 per H. inferiore a cm. 200);
- Serratura di sicurezza a trascinamento comandata da cilindro di alta sicurezza – n° 4 catenacci + scrocco.
- Piastra di protezione al manganese sul lato esterno a protezione della serratura
- *Cilindro New Power ®* di ultima generazione ad Alta Sicurezza a profilo "Desmodromic" anti bumping completo di 5 chiavi + 1 da cantiere . Cilindro chiave/pomolino;
- Defender esterno in acciaio con disco antitrapano a protezione del cilindro;
- Scrocco antieffrazione posizionato sul telaio
- Doppio Rotopistone ® orizzontale inferiore + Superiore + asta verticale;
- Carenature ferma pannello in acciaio inox satinato, antitaglio;
- Limitatore di apertura a scomparsa "inserito nel traverso superiore del telaio"
- Spioncino panoramico; Parafreddo automatico sottoporta;
- Accessori bronzati con pomolo esterno fisso e mezza maniglia interna girevole.
- Versione Vetrata : Finestratura sul battente con rinforzi in acciaio sulla parte inferiore della struttura . Vetro Anticrimine – Antiproiettile P6B
Composizione: 8.8 pvb 4.56 basso emissivo – Camera con gas argon – Vetro 3.3 antinfortunio lato interno.

Il nuovo cilindro *3MTECNOFER New Power ®* , cuore del sistema di sicurezza della porta blindata, è basato sul concetto di percorso obbligato. Le gorges interne prima dell'inserimento della chiave sono disposte in posizione chiamata "random" o caotica. Solo all'inserimento della chiave codificata pertanto unica, le gorges assumono l'unica posizione consentita che corrisponde alla codifica della chiave.

CERTIFICAZIONI del cilindro New Power ®:

Cilindro garantito anti bumping (sistema diffuso di apertura illegale dei cilindri), dichiarazione ERSI del 24.10.2008;

Certificato secondo la normativa europea EN1303 con classificazione 1600C62 (massimo grado di durata e sicurezza) . Combinazioni possibili in base alla normativa europea EN 1303 = 235920;

Certificato dalla CNPP (France) per installazioni su serrature con livello **a2p**** (il massimo livello di sicurezza riconosciuto).

Versione Finestrata, Fianco luce vetrato o Sopraluce vetrato : Inserimento di vetro anticrimine certificato P6B 8.8 4.56 basso emissivo – camera con gas argon – vetro 3.3 antinfortunio di serie . Finiture disponibili : Trasparente, Satinato Chiaro, Stop Sol grigio (riflettente).