

SERRATURA SERIE MULTITOP PRO MECCANICA (49XXX-XX-0)

Serratura classificata 3X9A0G6013 o 3X9A0G7013 in conformità alla Normativa Europea prEN 15685:14 (serrature meccaniche) e classificata 3X900M602 o 3X900M702 3X9A0G7013 in conformità alla Normativa Europea EN 14846:08 (serrature elettriche).

Serratura ed elettroserratura multipunto ad ingranaggi (rif. Tipo CISA "Multitop Pro") con resistenza alla spinta laterale di 1.000Kg e alla spinta frontale di 600Kg.

Grado 6 Security (Grado 7 Security proteggendo la serratura e i punti di chiusura con piastre in acciaio temprato). Il grado 6 o 7 rendono la serratura adatta per porte certificate EN1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC 4.

Serratura adatta a porte ad uso pubblico.

Sistema di chiusura con gancio: aumenta la resistenza ai tentativi di effrazione contro l'allargamento del profilo e offre una protezione al catenaccio contro il taglio (catenaccio con protezione in acciaio temprato).

Catenacci sopra e sotto a scorrimento orizzontale con spessore 12mm e sporgenza di 25 mm, indipendenti dal meccanismo centrale: in caso di effrazione, occorre forzare ogni singolo punto di chiusura.

Scrocco autobloccante (versione elettrica).

Meccanismo ad ingranaggi per il recupero della distorsione termica della porta: consente chiusura ermetica e risparmio energetico.

Componenti obbligatori: cilindro e contropiastra tipo CISA.

Opzionale: microinterruttore per segnalazione stato porta (aperta o chiusa) sempre sotto controllo tramite contatto elettrico.

Prolunga estendibile per porte alte fino a 3.000 mm e punti di chiusura alto e basso (fino a 6 punti di chiusura).

Borchia di protezione del cilindro per maggiore sicurezza contro i tentativi di effrazione.

Incontro elettrico per aprire a distanza.