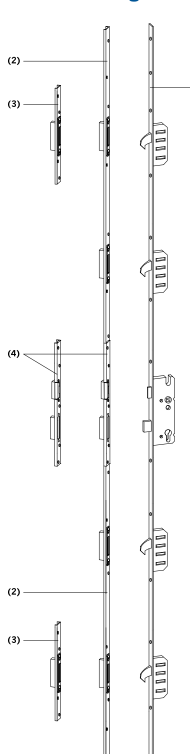
Planungshandbuch 02/2013





Ausschreibungstext hookLock M

(1)



3-fach oder 5-fach Sicherheits-Tür-Verriegelung mit Schwenkriegeln für Holz-, Kunststoff- und Aluminiumhaustüren

- mit 2 (4) Schwenkriegeln
- vorgerichtet f
 ür den Einbau aller der DIN 18252 bzw. DIN EN 1303 entsprechenden Schließzylinder
- Riegel aus Stahl, Beschichtung in matt chromatiert mc/silberfarben
- Betätigung der Schwenkriegel über den Schließzylinder mit 2-touriger Verschlussauslegung
- Schlosskasten allseitig geschlossen, nach DIN 18251 abgestimmt auf alle g\u00e4ngingen T\u00fcrschilder/-rosetten
- Dornmaß _____ mm, Abstandsmaß ____ mm,
 Nuss-Vierkant ____ mm, Stulpbreite ____ mm,
 Stulplänge ____ mm
- Einzelschließbleche (Garnitur Schließleisten/Schließleisten) mit integrierter Anpressdruckverstellung
- Falle/Riegel Schließblech mit einstellbarem Einsatzwinkel, Türöffner nachrüstbar
- Stulpbeschichtung in matt chromatiert mc/silberfarben (Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670 Klasse 4), optional weiß (RAL 9016) oder grau (RAL 9007) pulverbeschichtet.
- Sicherheits-Tür-Verriegelung mit Schwenkriegeln nach DIN 18251-3, Klasse 3 (sicherheitsrelevante Merkmale)
- Geeignet für einbruchhemmende Türen nach DIN EN 1627-30 WK2 WK3

- (1) Sicherheits-Tür-Verriegelung (STV), mit 4 Schwenkriegeln zum optimalen Schutz vor Aushebelversuchen (bei der 3-fach-Verriegelung entfallen die beiden mittleren Schwenkriegel)
- (2) Garnitur Schließleiste (mehrteilig, bestehend aus Ober- und Unterteil) oder Schließleiste (einteilig)
- (3) Einzelschließblech
- (4) Falle/Riegel Schließblech