

T-SB FRA F3001 AVM9 FA SKG LS MC

5013130



| Produktdetails | |
|-------------------------|---|
| Produktbasisklassen | Rahmenteile  |
| Produkt-Funktionsgruppe | Einzelschließblech |
| Produktgruppe | Schließblech |
| Produkt | Hauptverriegelung |
| | Falle-Riegel |

| Spezifikation | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Profilmaterial | Kunststoff |
| Rahmenprofil | F3001 |
| Stulpart Rahmenteil | Flachstulp |
| Stulpbreite Rahmenteil | 30 mm |
| Stulpende Rahmenteil | Eckig |
| Ausführung/Länge | Standard |
| Anpressdruck Rahmenteil | Standard |
| Abstandsmaß Rahmenteil | 85 - 94 mm |
| Auslöser | Nachrüstbar (Auslöser AV3/ AVP) |
| Ausführung Magnetauslöser | Magnetauslöser 9 MV |
| Fallenauflaufbrücke | Mit Fallenauflaufbrücke |
| Riegeltyp Rahmenteil | 1 x Falle-Riegel |
| Verstellung Nebenverriegelung | Ohne Verstellung |
| DIN Richtung | DIN links |
| Oberfläche | Matt chromatiert MC |
| Tasche | Mit Tasche |
| Endkappe | Ohne Endkappe |
| Befestigungsart | Standard Beschlagsschraube |

| Zertifizierung | |
|--------------------|--------|
| Zertifizierung SKG | SKG ** |

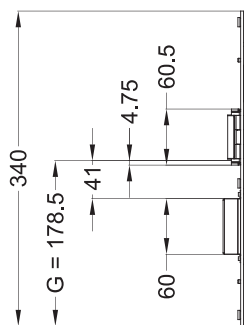
T-SB FRA F3001 AVM9 FA SKG LS MC 5013130

Profilsysteme

Profilhersteller

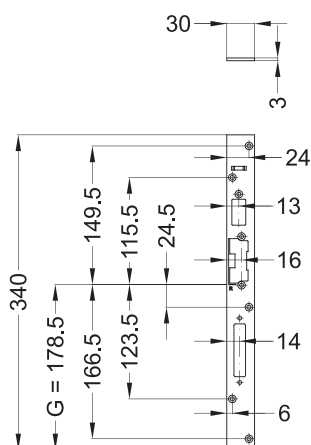
Veka

T-SB FRA F3001 AVM9 FA SKG LS MC 5013130



Allgemeine Vermaßung

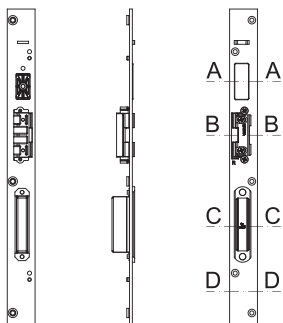
G = Griffhöhe



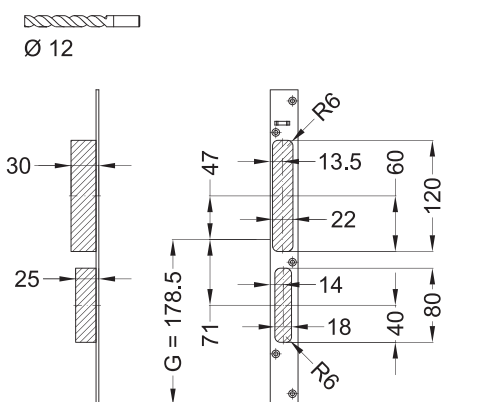
Schraubmaße

G = Griffhöhe

T-SB FRA F3001 AVM9 FA SKG LS MC
5013130



Ansichten

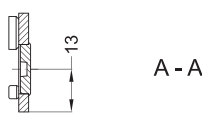
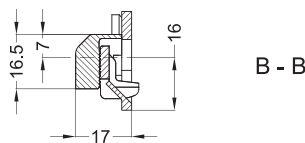
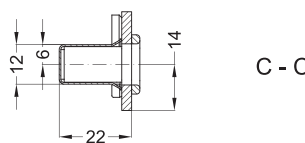
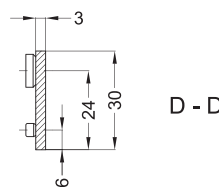


Fräsmäße

G = Griffhöhe

T-SB FRA F3001 AVM9 FA SKG LS MC

5013130

**Einbaulage****A - A****B - B****C - C****D - D**

T-SB FRA F3001 AVM9 FA SKG LS MC

5013130

Legende

Das Winkhaus Portal

Mit einem einfachen Klick auf die Artikelnummer gelangen Sie direkt zum Artikel im Winkhaus Portal. Im Winkhaus Portal sind weitere Informationen wie z.B. eine Produktbeschreibung oder auch Erklärungen der einzelnen Spezifikationen verfügbar. Des Weiteren sind für die verschiedenen Profilsysteme weiterführende Informationen wie z.B. die Flügel- und Blendrahmennummern gegeben. Im Downloadbereich stehen zusätzlich weitere Dokumente und Bilder für das ausgewählte Produkt zur Verfügung.



Produktbasisklassen

Erklärung von Abkürzungen

Angaben, die in Klammern gesetzt sind, werden nur bei einzelnen Rahmenteilen verwendet.