

# T-SL U38-161 AVU FAB P SKG UMV2 RS MC

## 5019521



Produktdetails	
Produktbasisklassen	Rahmenteile
Produkt-Funktionsgruppe	Schließleiste
Produktgruppe	Schließleiste Standard
Produkt	Schwenkriegel

Spezifikation	
Profilmaterial	Kunststoff
Griffhöhe	1050 mm
Rahmenprofil	U38-161
Stulpart Rahmenteil	U-Profil
Stulpbreite Rahmenteil	38 mm
Stulpvariante Rahmenteil	Variante 60
Stulpende Rahmenteil	Eckig
Ausführung/Länge	Standard
Anpressdruck Rahmenteil	Standard
Einsatzwinkel	A-9/91,4 FA
Abstandsmaß Rahmenteil	85 - 94 mm
Auslöser	Nachrüstbar (Auslöser AV3/ AVP)
Ausführung Magnetauslöser	Magnetauslöser 13 UMV
Fallenauflaufbrücke	Mit Fallenauflaufbrücke
Riegeltyp Rahmenteil	1 x Falle-Riegel + 2 x Schwenkriegel
Verstellung Nebenverriegelung	Untenliegende Verstellung
DIN Richtung	DIN rechts
Oberfläche	Matt chromatiert MC
Tasche	Mit Tasche
Endkappe	Ohne Endkappe
Türfänger Rahmenteil	Ohne Türfänger
Befestigungsart	Standard Beschlagsschraube

Zertifizierung	
Zertifizierung SKG	SKG **

# T-SL U38-161 AVU FAB P SKG UMV2 RS MC 5019521

## Profilsysteme

Profilhersteller

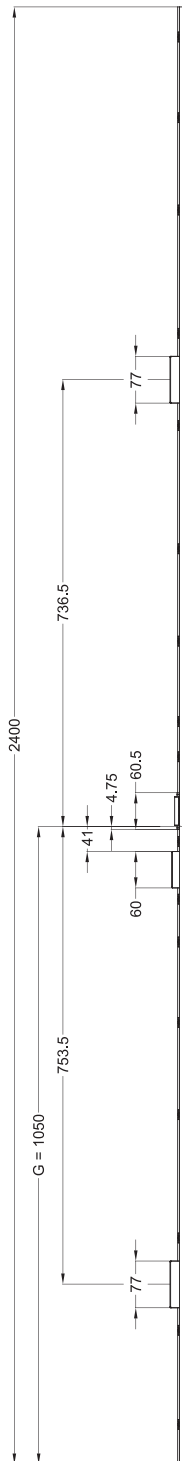
KBE (Profine GmbH),  
Kömmerling, Rehau,  
Salamander, Trocal (Profine  
GmbH)

# T-SL U38-161 AVU FAB P SKG UMV2 RS MC 5019521

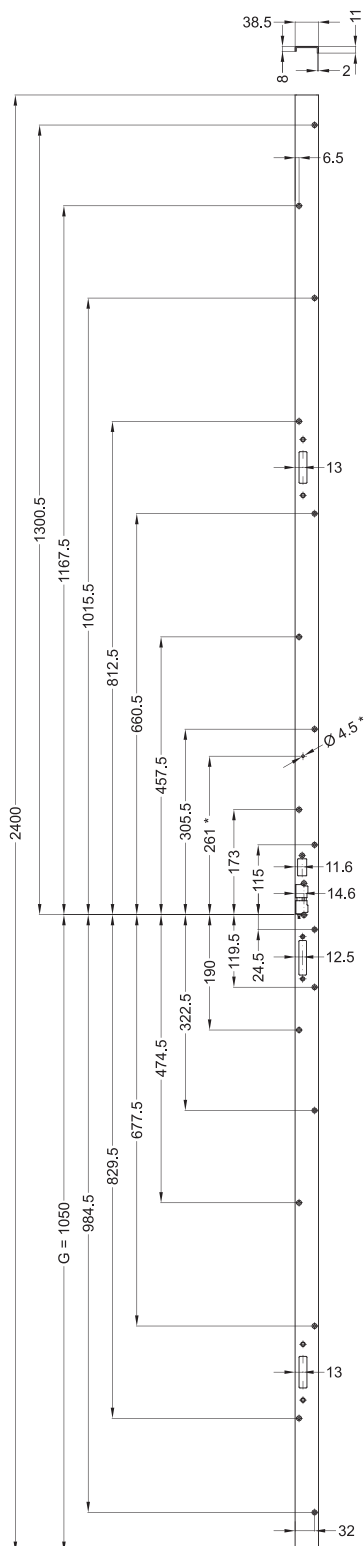
Die folgenden Zeichnungen zeigen die Ausführung in DIN rechts. Die Variante in DIN links ist spiegelbildlich zu betrachten.

## Allgemeine Vermaßung

G = Griffhöhe



# T-SL U38-161 AVU FAB P SKG UMV2 RS MC 5019521



## Schraubmaße

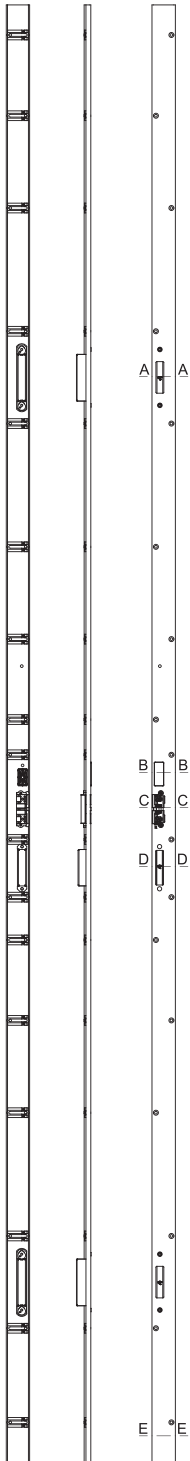
G = Griffhöhe

(\* = Bohrung für Magnetclip)

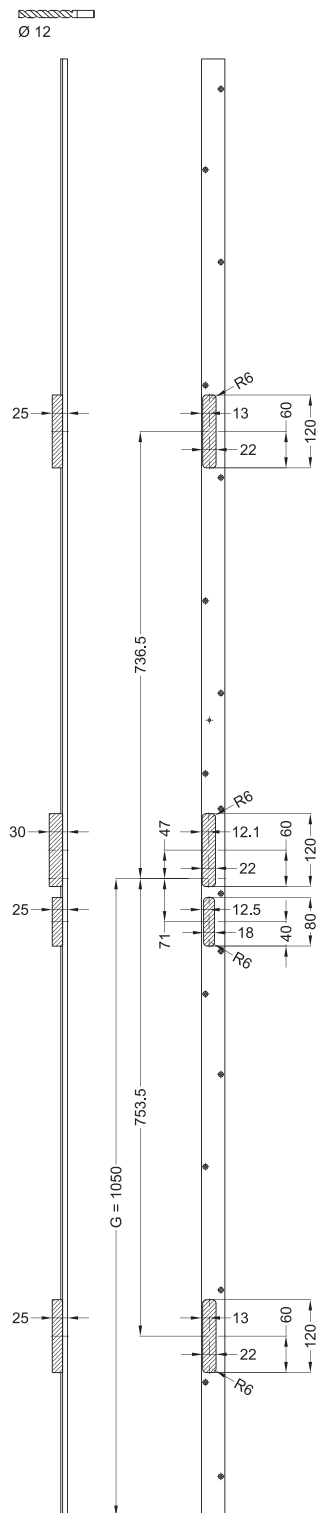
Angaben, die in Klammern gesetzt sind, werden nur bei einzelnen Rahmenteilen verwendet.

# T-SL U38-161 AVU FAB P SKG UMV2 RS MC 5019521

## Ansichten



# T-SL U38-161 AVU FAB P SKG UMV2 RS MC 5019521



## Fräsmäße

G = Griffhöhe

# T-SL U38-161 AVU FAB P SKG UMV2 RS MC 5019521

## Einbaulage

