

T-LE SL F3001-62 1605AVM9FAPSKGMV2RSMC 5052530



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

Spezifikation	
Profilmaterial	Kunststoff
Griffhöhe	900.5 mm
Rahmenprofil	F3001
Stulpart Rahmenteil	Flachstulp
Stulpbreite Rahmenteil	30 mm
Stulpvariante Rahmenteil	Variante 184-62
Stulpende Rahmenteil	Eckig
Ausführung/Länge	Kurz
Anpressdruck Rahmenteil	Standard
Einsatzwinkel	A-9/121 FA
Abstandsmaß Rahmenteil	85 - 94 mm
Auslöser	Nachrüstbar (Auslöser AV3/ AVP)
Ausführung Magnetauslöser	Magnetauslöser 9 MV
Fallenauflaufbrücke	Mit Fallenauflaufbrücke
Riegeltyp Rahmenteil	1 x Falle-Riegel + 2 x Schwenkriegel
Verstellung Nebenverriegelung	Obenliegende Verstellung
DIN Richtung	DIN rechts
Oberfläche	Matt chromatiert MC
Tasche	Mit Tasche
Endkappe	Ohne Endkappe
Türfänger Rahmenteil	Ohne Türfänger
Befestigungsart	Standard Beschlagsschraube
Mindestabnahmemenge	50 Stück

Zertifizierung	
Zertifizierung SKG	SKG **

T-LE SL F3001-62 1605AVM9FAPSKGMV2RSMC 5052530

Profilsysteme

Profilhersteller

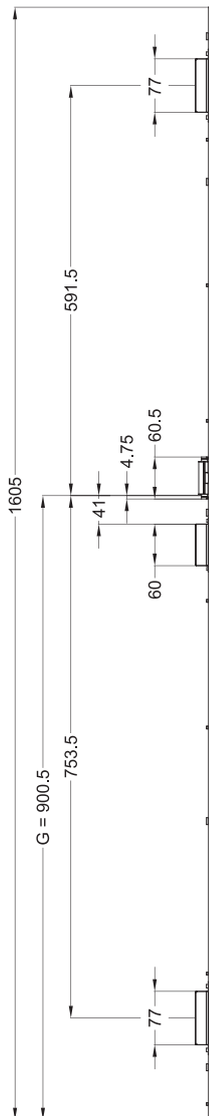
Veka

T-LE SL F3001-62 1605AVM9FAPSKGMV2RSMC 5052530

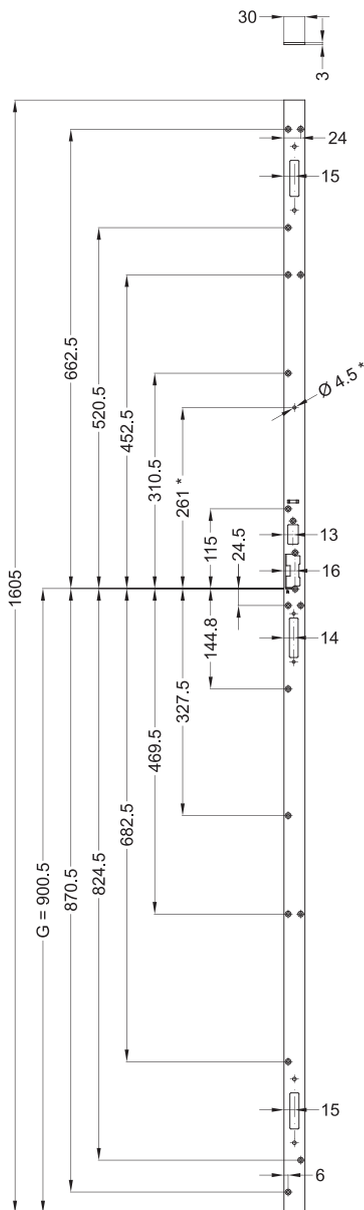
Die folgenden Zeichnungen zeigen die Ausführung in DIN rechts. Die Variante in DIN links ist spiegelbildlich zu betrachten.

Allgemeine Vermaßung

G = Griffhöhe



T-LE SL F3001-62 1605AVM9FAPSKGMV2RSMC 5052530



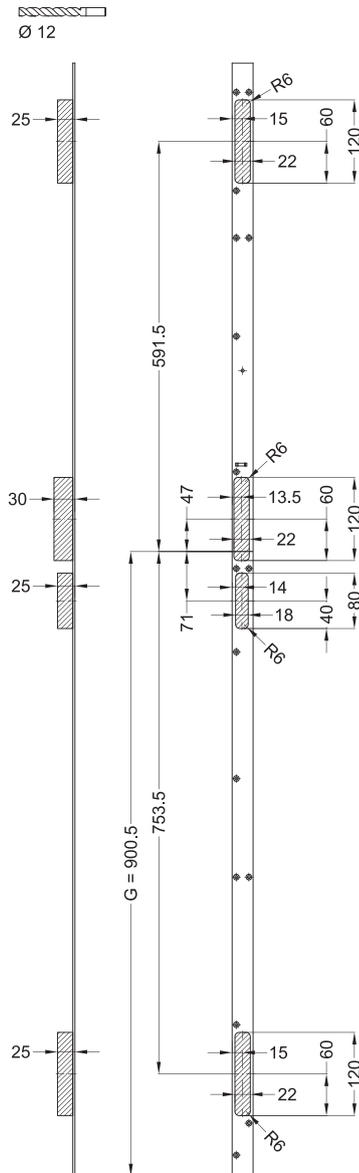
Schraubmaße

G = Griffhöhe

(* = Bohrung für Magnetclip)

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

T-LE SL F3001-62 1605AVM9FAPSKGMV2RSMC 5052530



Fräsmaße

G = Griffhöhe

T-LE SL F3001-62 1605AVM9FAPSKGMV2RSMC 5052530

Einbaulage

