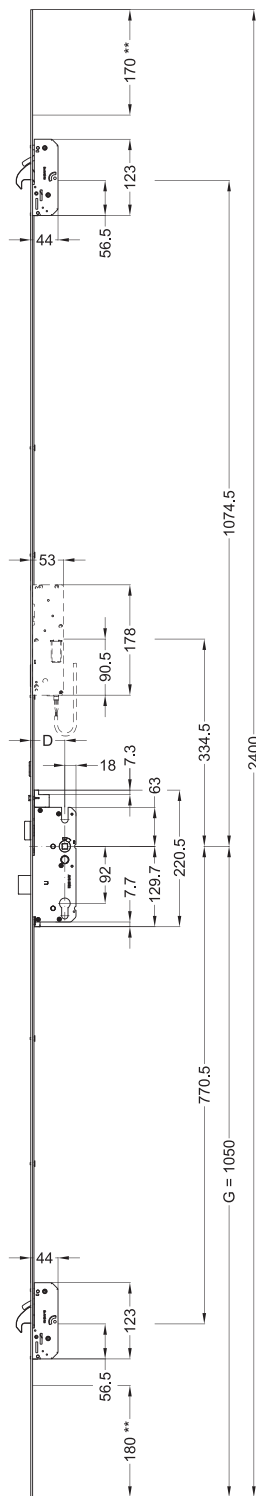


T-AV4D-F2069 L124P/65 A9 92/10 M2 LS MC 5098870



Produktdetails	
Produktbasisklassen	Mehrfachverriegelung
Produkt-Funktionsgruppe	Schloss - mechanisch
Produktgruppe	autoLock
Produkt	autoLock AV4D/Automatik
Produktvariante	autoLock AV4D Standard
Spezifikation	
Öffnungsmöglichkeit	1-flügelig + 2-flügelig aktiv
Flügelfalzhöhe	2.230 - 2.400 mm
Griffhöhe	1050 mm
Schlossbetätigung	AV4D/Schlüsselbetätigt
Stulpart	Flachstulp
Stulpbreite	20 mm
Stulpvariante	Variante 69
Stulpende	Eckig
Dornmaß	65 mm
Abstandsmaß	92 mm
Zylindertyp	Profilzylinder (PZ)
Drückernuss	10 mm
Drückernussausführung	Standard Drückernuss
Nebenverriegelungsart	Schwenkriegel AV4D
	Standard
Anzahl der Nebenverriegelungen	2
DIN Richtung	DIN links
Oberfläche	Matt chromatiert MC
Hauptriegel	Mit Hauptriegel
Fallenausführung	Abgeschrägte Falle 9°
Werkstoff Falle	Zink-Stahl
Türwächterfunktion	Ohne Türwächterfunktion
Zusatzschloss	Standard - Ohne
	Zusatzschloss
Befestigungsart	Standard Beschlagsschraube
Zertifizierung	
Zertifizierung SKG	SKG **
DIN 18251-3:2002-11	Klasse 4
Ift-Zertifizierung QM 342	Klasse 4
SBD/PAS24	geeignet

T-AV4D-F2069 L124P/65 A9 92/10 M2 LS MC 5098870



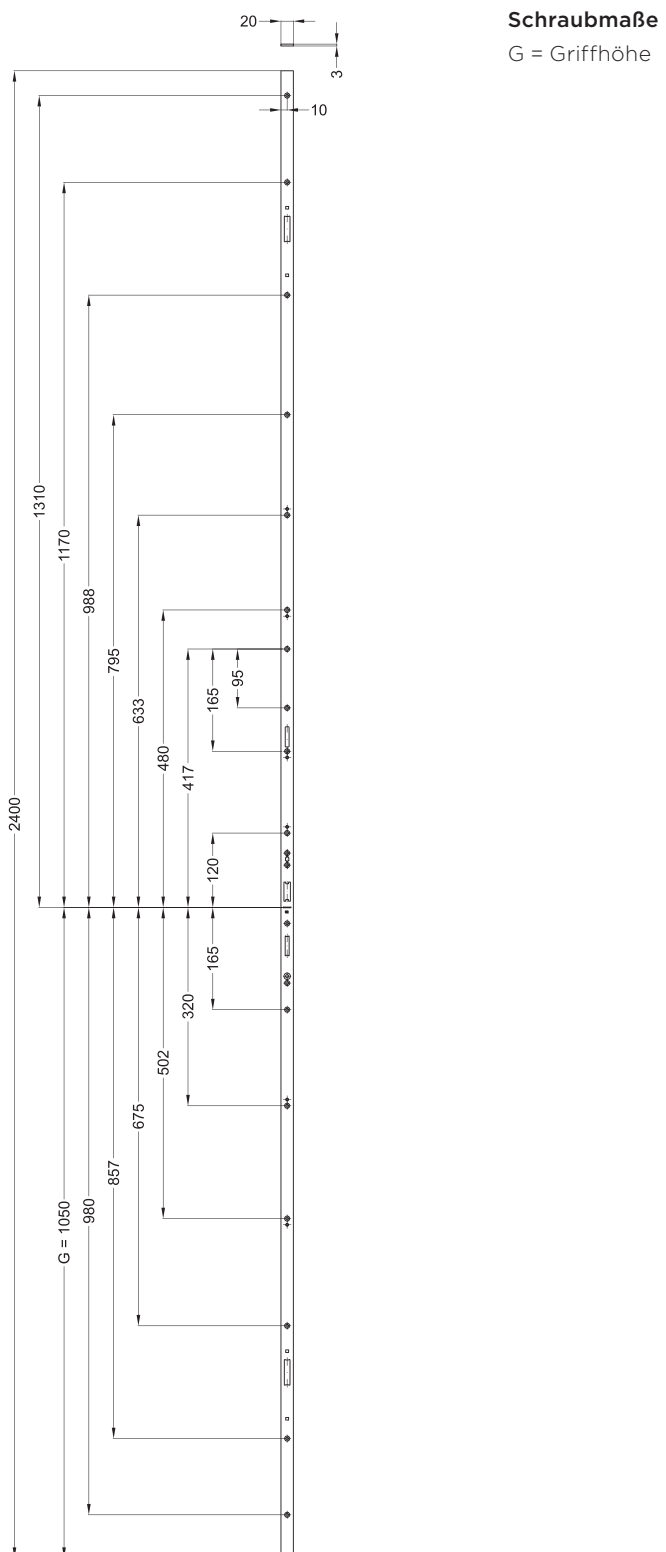
Die folgenden Zeichnungen zeigen die Ausführung in DIN rechts. Die Variante in DIN links ist spiegelbildlich zu betrachten.

Allgemeine Vermaßung

D = Dornmaß
G = Griffhöhe
(** = Ablängbereich)

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

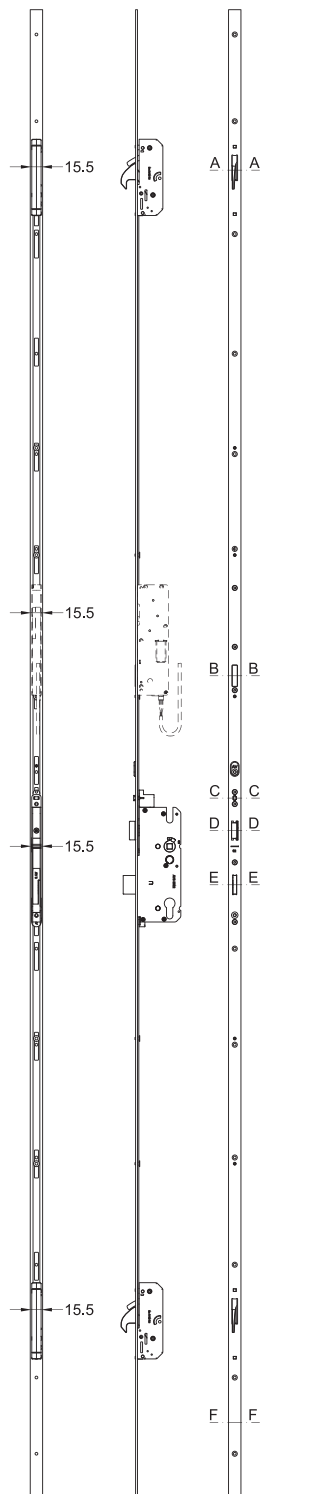
T-AV4D-F2069 L124P/65 A9 92/10 M2 LS MC 5098870



Schraubmaße

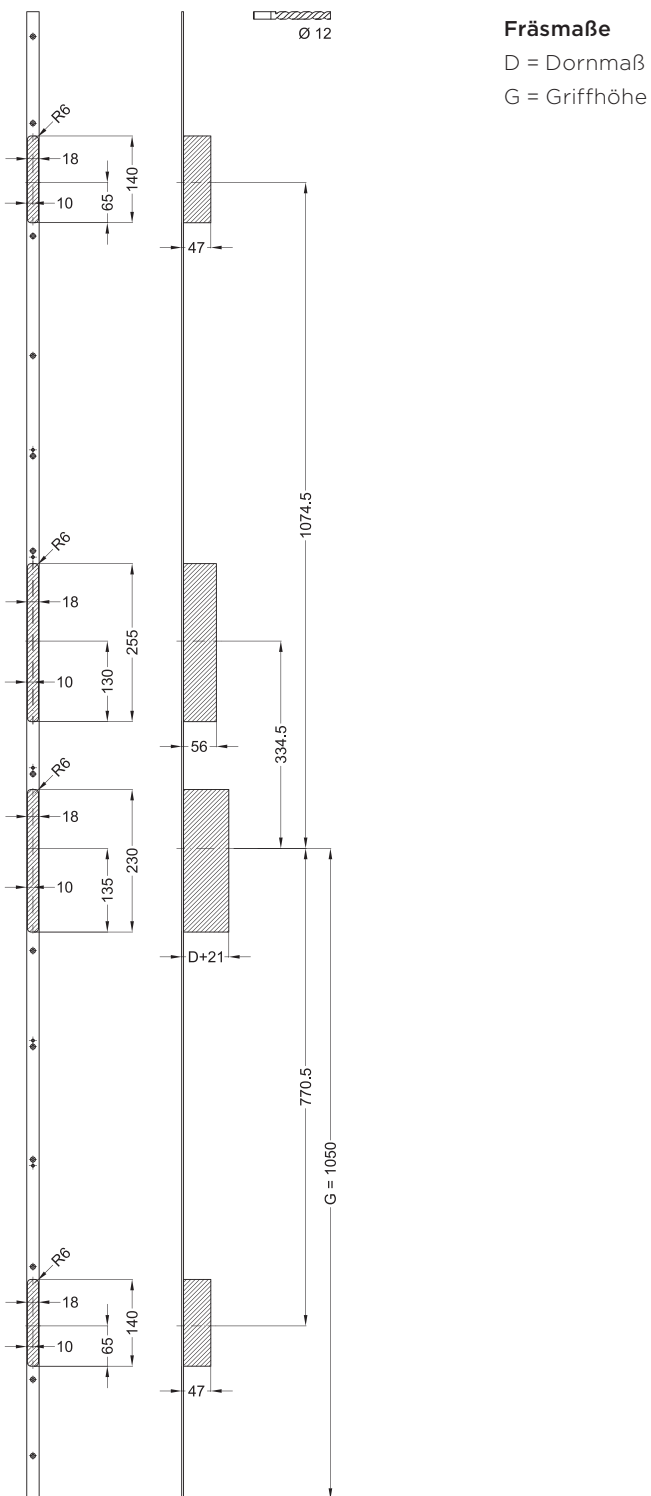
G = Griffhöhe

T-AV4D-F2069 L124P/65 A9 92/10 M2 LS MC 5098870



Ansichten

T-AV4D-F2069 L124P/65 A9 92/10 M2 LS MC
5098870

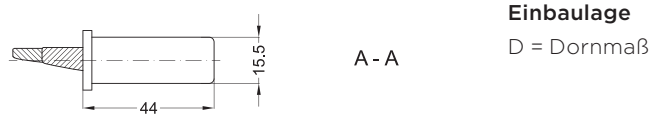


Fräsmäße

D = Dornmaß

G = Griffhöhe

T-AV4D-F2069 L124P/65 A9 92/10 M2 LS MC 5098870

**Einbaulage**

D = Dornmaß

