

T-AV4DOR-F2060 L124P/50 A9 92/8 M2 RS MC

5099460



Produktdetails	
Produktbasisklassen	Mehrfachverriegelung
Produkt-Funktionsgruppe	Schloss - mechanisch
Produktgruppe	autoLock
Produkt	autoLock AV4D/Automatik
Produktvariante	autoLock AV4D OR

Spezifikation	
Öffnungsmöglichkeit	1-flügelig + 2-flügelig aktiv
Flügelalzhöhe	1.875 - 2.230 mm
Griffhöhe	1050 mm
Schlossbetätigung	AV4D OR/Schlüsselbetätigt
Stulpart	Flachstulp
Stulpbreite	20 mm
Stulpvariante	Variante 60
Stulpende	Eckig
Dornmaß	50 mm
Abstandsmaß	92 mm
Zylindertyp	Profilzylinder (PZ)
Drückernuss	8 mm
Drückernussausführung	Standard Drückernuss
Nebenverriegelungsart	Schwenkriegel AV4D
	Standard
Anzahl der Nebenverriegelungen	2
DIN Richtung	DIN rechts
Oberfläche	Matt chromatiert MC
Hauptriegel	Ohne 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

Technical drawing of a door with a width of 1050 mm. The drawing shows the door in an open position, with dimensions for the closed and open states. Key dimensions include:

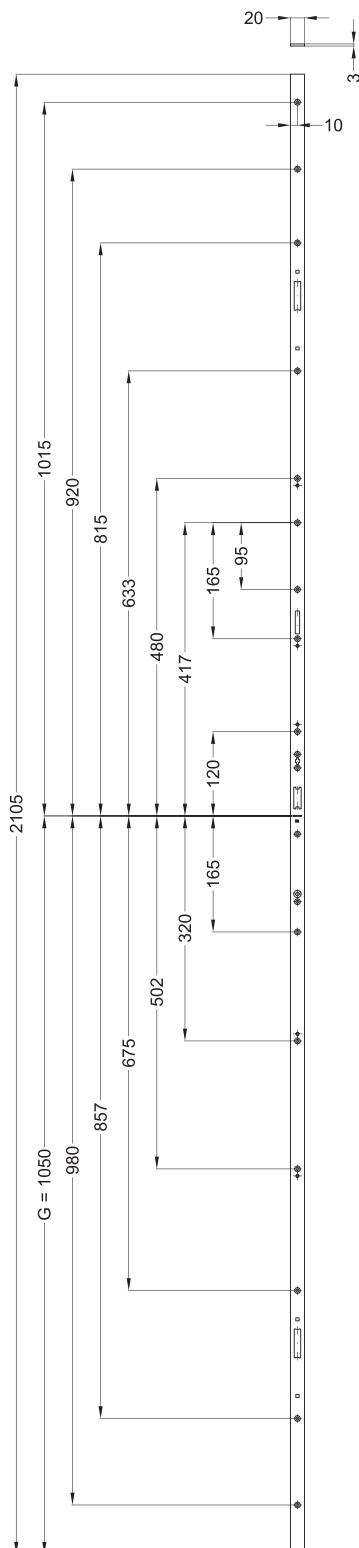
- Overall width: 1050 mm
- Height of the door frame: 2105 mm
- Height of the door panel: 180 mm
- Height of the door frame: 230 mm
- Height of the door panel: 123 mm
- Height of the door frame: 56.5 mm
- Height of the door panel: 44 mm
- Height of the door frame: 53 mm
- Height of the door panel: 178 mm
- Height of the door frame: 90.5 mm
- Height of the door panel: 7.3 mm
- Height of the door frame: 18 mm
- Height of the door panel: 63 mm
- Height of the door frame: 7.7 mm
- Height of the door panel: 220.5 mm
- Height of the door frame: 129.7 mm
- Height of the door panel: 92 mm
- Height of the door frame: 770.5 mm
- Height of the door panel: 334.5 mm
- Height of the door frame: 719.5 mm

The drawing also includes labels for the door frame (D) and the door panel (U).

2/6

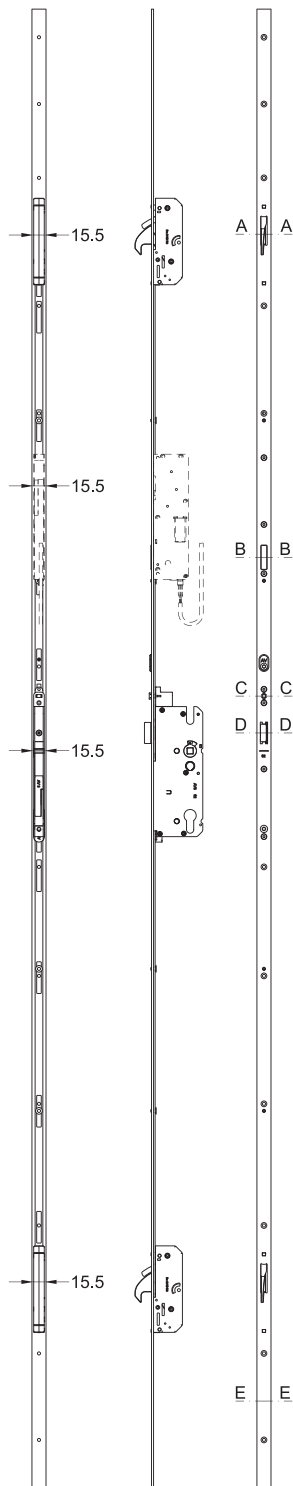
T-AV4DOR-F2060 L124P/50 A9 92/8 M2 RS MC

5099460



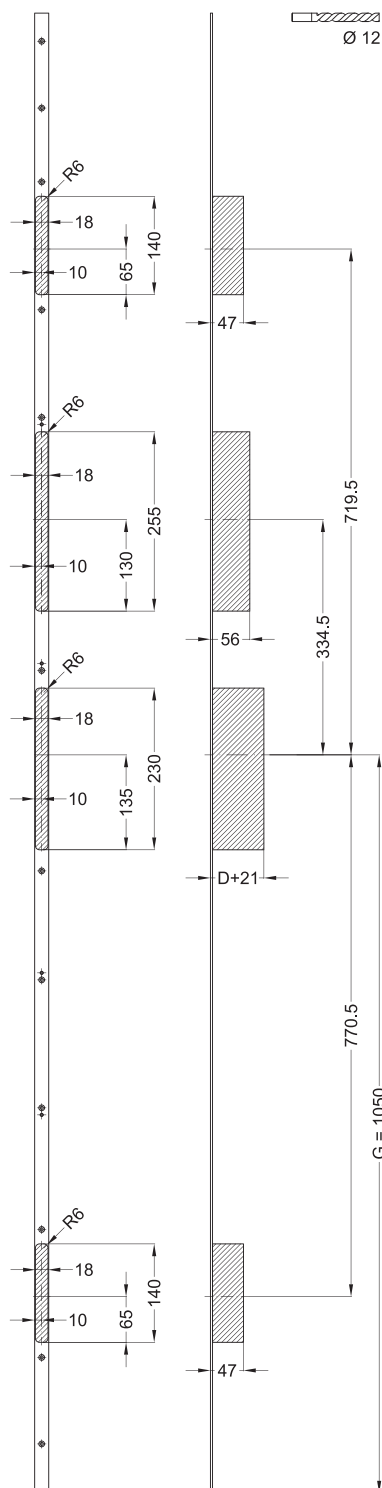
T-AV4DOR-F2060 L124P/50 A9 92/8 M2 RS MC 5099460

Ansichten



T-AV4DOR-F2060 L124P/50 A9 92/8 M2 RS MC

5099460

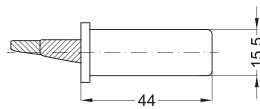


Fräsmaße

D = Dornmaß

G = Griffhöhe

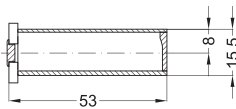
T-AV4DOR-F2060 L124P/50 A9 92/8 M2 RS MC 5099460



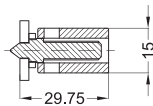
A - A

Einbaulage

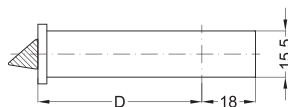
D = Dornmaß



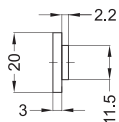
B - B



C - C



D - D



E - E