

T-LA AP4 B1 U24784 L108/45S 92/9 M2 SWP 5090528



Produktdetails	
Produktbasisklassen	Mehrfachverriegelung
Produkt-Funktionsgruppe	Schloss - mechanisch
Produktgruppe	panicLock
Produkt	panicLock AP4/Panik
Produktvariante	panicLock AP4 Fkt. B1

Spezifikation	
Profilmaterial	Aluminium
Öffnungsmöglichkeit	1-flügelig aktiv
Flügelalzhöhe	1.875 - 2.230 mm
Griffhöhe	900.5 mm
Schlossbetätigung	AP4/Schlüsselbetätigt
Panikfunktion	Umschaltfunktion B
Stulpart	U-Profil
Stulpbreite	24 mm
Stulpvariante	Variante 784
Stulpende	Eckig
Dornmaß	45 mm
Abstandsmaß	92 mm
Zylindertyp	Profilzylinder (PZ)
Drückernuss	9 mm
Drückernussausführung	Standard Drückernuss
Nebenverriegelungsart	Schwenkriegel TM6 Standard
Anzahl der Nebenverriegelungen	2
DIN Richtung	DIN links + rechts
Oberfläche	Schwarz SWP
Hauptriegel	Mit Hauptriegel
Fallenausführung	Standardfalle
Werkstoff Falle	Stahl
Türwächterfunktion	Ohne Türwächterfunktion
Zusatzschloss	Standard - Ohne Zusatzschloss
Befestigungsart	Standard Beschlagsschraube

Zertifizierung	
Zertifizierung SKG	SKG **
DIN EN 179:2008-04	376B1352AB/D
DIN EN 1125:2008-04	376B1321AB
DIN 18251-3:2002-11	Klasse 4
Ift-Zertifizierung QM 342	Klasse 4
SBD/PAS24	geeignet

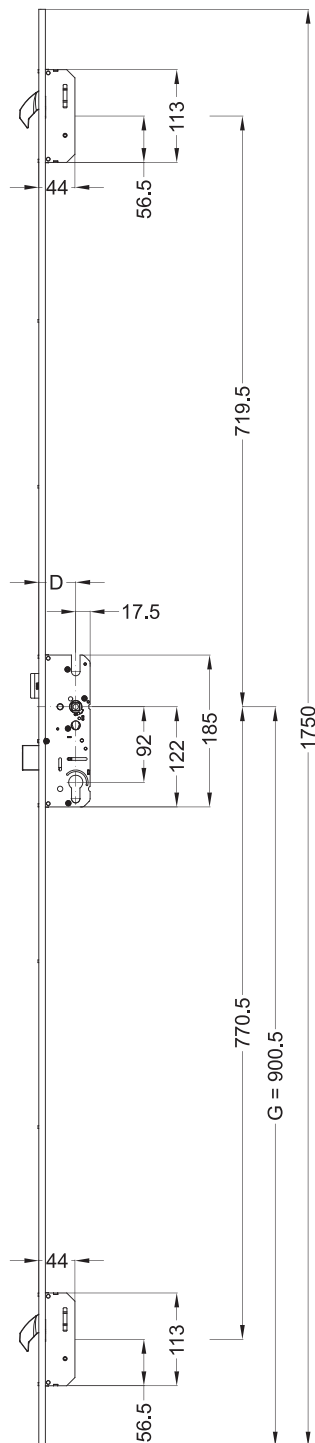
T-LA AP4 B1 U24784 L108/45S 92/9 M2 SWP 5090528

Profilsysteme

Profilhersteller

Graute Aluminium, Heroal,
Hueck, Pural, Raico, Rehau

T-LA AP4 B1 U24784 L108/45S 92/9 M2 SWP 5090528



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

Allgemeine Vermaßung

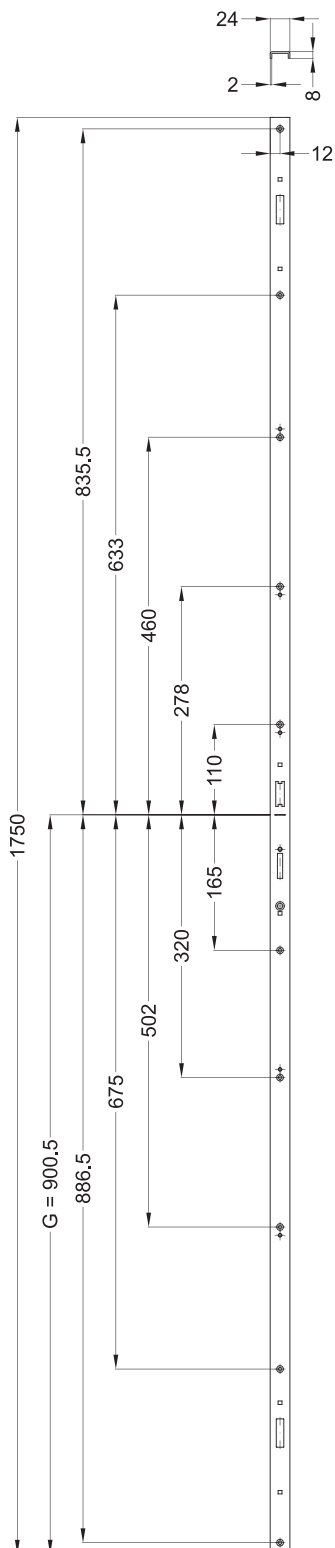
D = Dornmaß

G = Griffhöhe

(** = Ablngbereich)

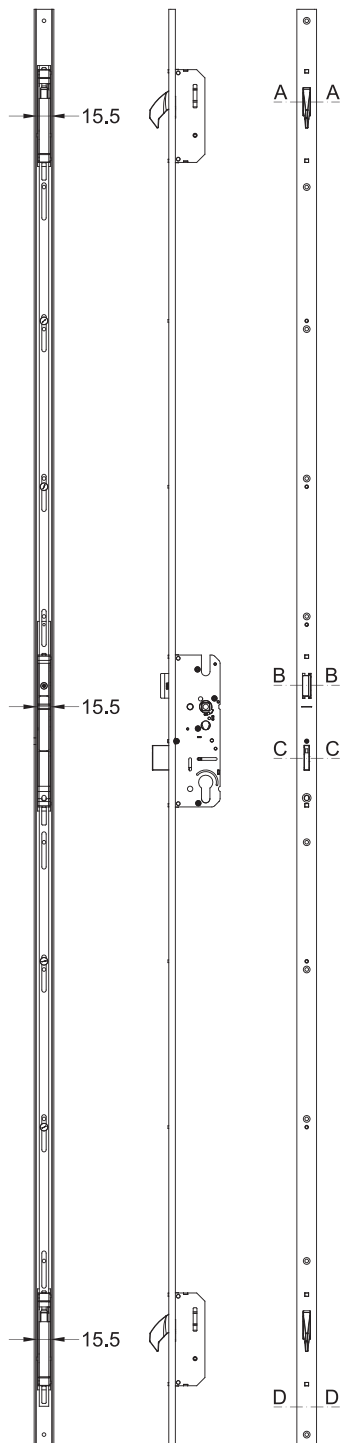
Angaben, die in Klammern gesetzt sind, werden nur bei einzelnen Mehrfachverriegelungen verwendet.

T-LA AP4 B1 U24784 L108/45S 92/9 M2 SWP 5090528

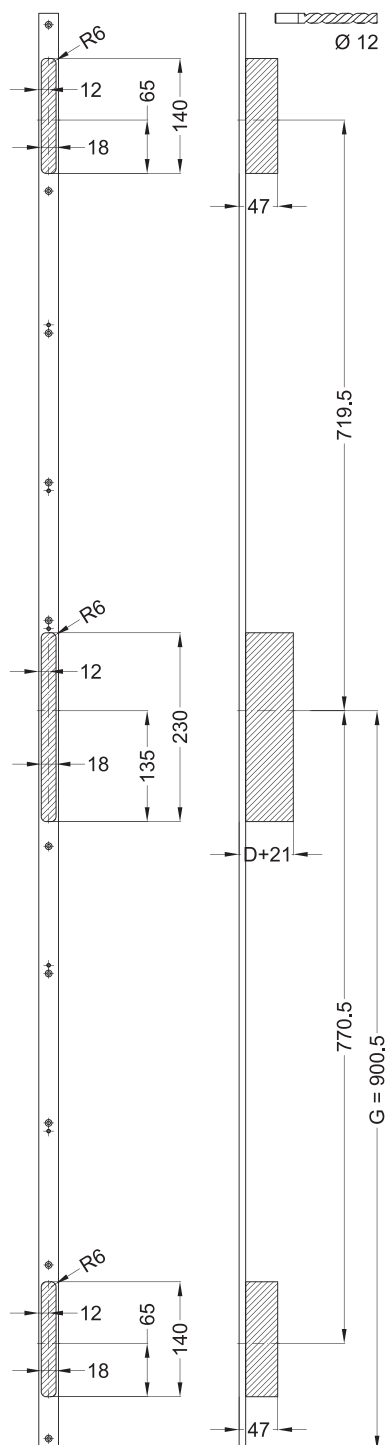


T-LA AP4 B1 U24784 L108/45S 92/9 M2 SWP 5090528

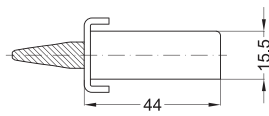
Ansichten



T-LA AP4 B1 U24784 L108/45S 92/9 M2 SWP 5090528



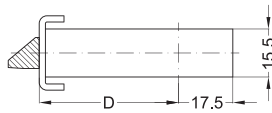
T-LA AP4 B1 U24784 L108/45S 92/9 M2 SWP 5090528



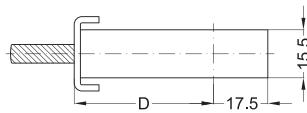
A - A

Einbaulage

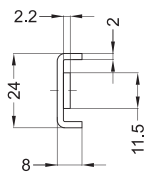
D = Dornmaß



B - B



C - C



D - D