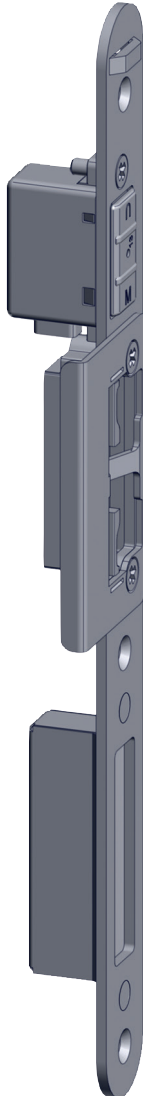


T-LE SB FRA F24-912WAV3MFAB R12 USKGLSMC 5107708

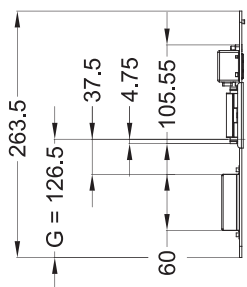


Produktdetails	
Produktbasisklassen	Rahmenteile
Produkt-Funktionsgruppe	Einzelschließblech
Produktgruppe	Schließblech
	Hauptverriegelung
Produkt	Falle-Riegel

Spezifikation	
Rahmenprofil	F24-912
Stulpart Rahmenteil	Flachstulp
Stulpbreite Rahmenteil	24 mm
Stulpende Rahmenteil	Abgerundet
Radius	Radius 12 mm
Ausführung/Länge	Kurz
Anpressdruck Rahmenteil	Standard
Einsatzwinkel	A-9/102 FA MS
Abstandsmaß Rahmenteil	85 - 94 mm
Auslöser	Auslöser AV3 vormontiert
Ausführung Magnetauslöser	Magnetauslöser 13 MV
Fallenauflaufbrücke	Mit Fallenauflaufbrücke
Länge Fallenauflauf	16.5 mm
Riegeltyp Rahmenteil	1 x Falle-Riegel
Verstellung Nebenverriegelung	Ohne Verstellung
DIN Richtung	DIN links
Oberfläche	Matt chromatiert MC
Tasche	Mit Tasche
Endkappe	Ohne Endkappe
Befestigungsart	Standard Beschlagsschraube
Mindestabnahmemenge	50 Stück

Zertifizierung	
Zertifizierung SKG	SKG **

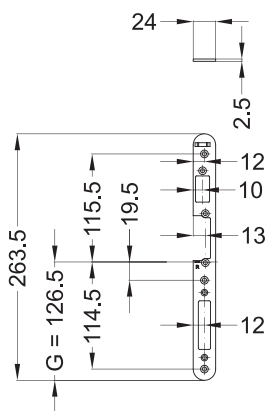
T-LE SB FRA F24-912WAV3MFAB R12 USKGLSMC 5107708



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

Allgemeine Vermaßung

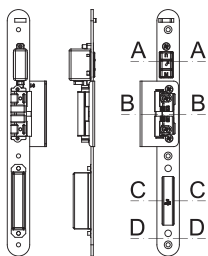
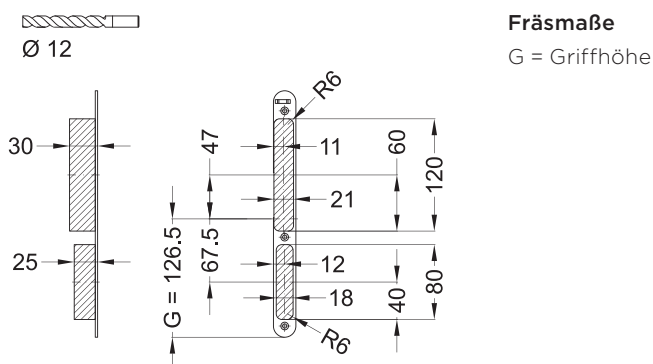
G = Griffhöhe



Schraubmaße

G = Griffhöhe

T-LE SB FRA F24-912WAV3MFAB R12 USKGLSMC 5107708

**Ansichten****Fräsmasse**

G = Griffhöhe

T-LE SB FRA F24-912WAV3MFAB R12 USKGLSMC 5107708

