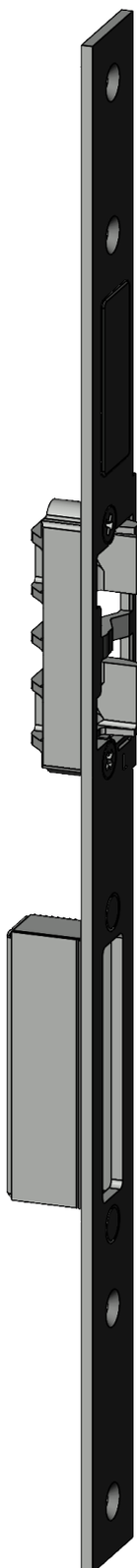


T-SB-FRA F2401 9/12 AVU FAB SKG LS MC 5035122



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

Spezifikation	
Rahmenprofil	F2401
Stulpart Rahmenteil	Flachstulp
Stulpbreite Rahmenteil	24 mm
Stulpende Rahmenteil	Eckig
Ausführung/Länge	Standard
Anpressdruck Rahmenteil	Standard
Abstandsmaß Rahmenteil	85 - 94 mm
Auslöser	Nachrüstbar (Auslöser AV3/ AVP)
Ausführung Magnetauslöser	Magnetauslöser 13 UMV
Fallenauflaufbrücke	Mit Fallenauflaufbrücke
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

Zertifizierung	
Zertifizierung SKG	SKG **

T-SB-FRA F2401 9/12 AVU FAB SKG LS MC
5035122

T-SB-FRA F2401 9/12 AVU FAB SKG LS MC 5035122

Legende

Das Winkhaus Portal

Mit einem einfachen Klick auf die Artikelnummer gelangen Sie direkt zum Artikel im Winkhaus Portal. Im Winkhaus Portal sind weitere Informationen wie z.B. eine Produktbeschreibung oder auch Erklärungen der einzelnen Spezifikationen verfügbar. Des Weiteren sind für die verschiedenen Profilsysteme weiterführende Informationen wie z.B. die Flügel- und Blendrahmennummern gegeben. Im Downloadbereich stehen zusätzlich weitere Dokumente und Bilder für das ausgewählte Produkt zur Verfügung.



The screenshot shows the login interface for the Winkhaus Portal. It features a title 'Das Winkhaus Portal' at the top. Below the title are two input fields: 'Benutzername / E-Mail' and 'Passwort'. Underneath the password field is a link for 'Passwort vergessen?'. At the bottom, there is a blue button labeled 'LOGIN'. Above the button, there is a line of text: 'Jetzt Zugang beantragen | Jetzt Zugang zu den Winkhaus Locking Services (WLS) beantragen - Zutrittsorganisation'.

Produktbasisklassen

Erklärung von Abkürzungen

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