

T-GRT.TF U26-61 K14 SKG MV2 RS MC
5026686



Produktdetails	
Produktbasisklassen ⓘ	Rahmenteile ⓘ
Produkt-Funktionsgruppe	Garnitur-Schlieleiste
Produktgruppe	Grt.-Schlieleiste Trfnger
Produkt	Schwenkriegel
Spezifikation	
Profilmaterial	Kunststoff
Rahmenprofil	U26-61
Stulpart Rahmenteil	U-Profil
Stulpbreite Rahmenteil	26 mm
Stulpvariante Rahmenteil	Variante 60
Stulpende Rahmenteil	Eckig
Ausfhrung/Lnge	Standard
Anpressdruck Rahmenteil	Standard
Riegeltyp Rahmenteil	2 x Schwenkriegel
Verstellung Nebenverriegelung	Obenliegende Verstellung
DIN Richtung	DIN rechts
Oberflche	Matt chromatiert MC
Tasche	Mit Tasche - gekrzt
Endkappe	Ohne Endkappe
Trfnger Rahmenteil	Mit Trfnger
Befestigungsart	Standard Beschlagsschraube
Zertifizierung	
Zertifizierung SKG	SKG **

T-GRT.TF U26-61 K14 SKG MV2 RS MC

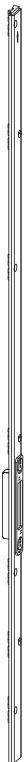
5026686



Profilsysteme

Profilhersteller

Aluplast, Dimex, Rehau,
Schüco, Trocal



T-GRT.TF U26-61 K14 SKG MV2 RS MC 5026686

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 of 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'. Under the password field is a link 'Passwort vergessen?'. Below this is a line of text: 'Jetzt Zugang beantragen | Jetzt Zugang zu den Winkhaus Locking Services (WLS) beantragen - Zutrittsorganisation'. At the bottom is a dark blue button with the text 'LOGIN' in white capital letters.

Produktbasisklassen

Erklärung von Abkürzungen

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