

# Das modulare System für Aluminiumtüren

Schnell und rationell



Erschließt die Umkehr scheinbarer Gegensätze  
Große Angebotspalette – minimaler Lagerbestand  
Diverse Sonderwünsche – rationelle Fertigung  
Hohe Produktionskapazität – diverse Verriegelungsarten  
Rationelle Kalkulation – optimal wettbewerbsfähig

Higher standards  
for your profile

**FUHR**

# Modulares Multitalent – flexibel in den Ausführungen und Sonderwünschen

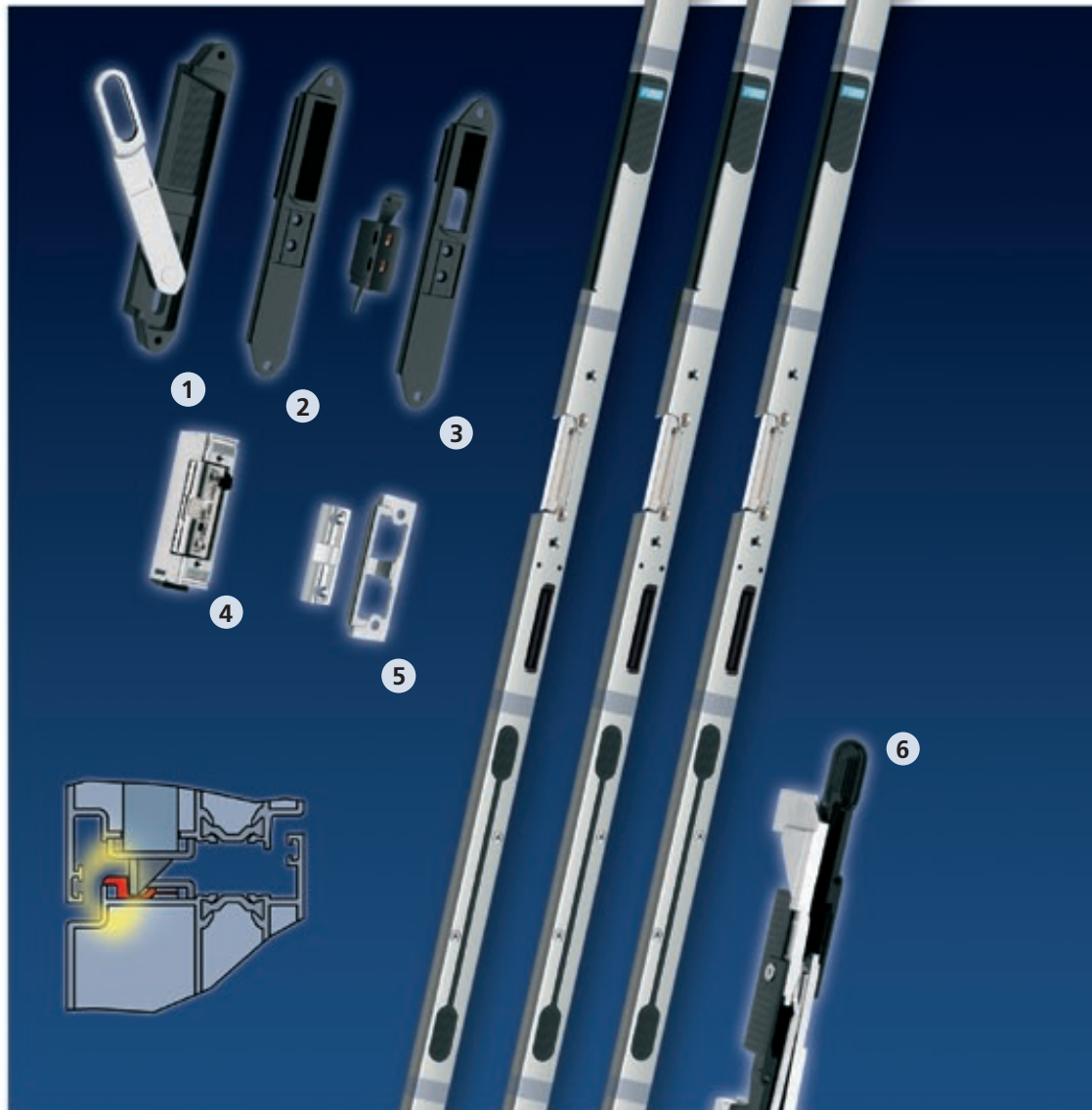
## Rationell in der Fertigung

Mit FUHR MULTISAFE 855GL erschließen Sie sich neue Fertigungsdimensionen. Flexibel in Verschlussarten und Sonderausstattungen, bleibt die Fertigung davon nahezu unberührt. Ein- und dieselbe Fräsung und alle Verschlussversionen passen. Der modulare Aufbau von Mehrfachverriegelungen und Schließbleisten vereinfacht die Kalkulation, da weder Lager- noch Produktionskapazitäten belastet werden.

Erschließen Sie sich mehr Flexibilität und Einsatzmöglichkeiten mit FUHR MULTISAFE 855GL, dem modularen System für Aluminiumtüren.

### Ihr Vorteil:

Das verstellbare Fallenteil ist so konstruiert, dass eine Ausfräsung an der vorderen Profilkante nicht erforderlich ist.



- 1 Sperrbügel Adapter
- 2 Zusatzriegel Adapter
- 3 Adapter mit Magnetschalter
- 4 Elektro-Türöffner\*
- 5 Fallenrutsche mit Fallenteil
- 6 Einsatz Kantriegel

Typ11  Typ3  Typ8 

\* Weitere Informationen zum symmetrischen FUHR Elektro-Türöffner mit Radiusfalle in Prospekt MZ2



**Ihr Vorteil**, eine Fräsung für alle FUHR Verriegelungstypen.  
**Zeitsparend** – Das sonst übliche Kürzen der Stulpe entfällt durch die vorgegebene Stulplänge.  
**Ein Kantriegel** ist für die Erstellung von zweiflügeligen Türen problemlos nachrüstbar.  
**Sperrbügel optional.**

- 7 Kurbelfalle
- 8 Rollfalle
- 9 abgesetzte Falle
- 10 Sperrbügelschloss
- 11 Zusatzriegelschloss

Hoher Schließkomfort für Aluminiumtüren in ansprechender Optik. Für jede Tür und jeden Sicherheitsanspruch die schlüsselbetätigte Mehrfachverriegelung nach Wahl.  
**Vertrauen mit Sicherheit FUHR MULTISAFE 855GL.**



## weitere Verschluss-Varianten



**MULTISAFE 803**  
– die Ver- und Entriegelung erfolgt von innen und außen über den Schlüssel, für Haupt- und Nebeneingangstüren.

**MULTISAFE 856**  
– die Ver- und Entriegelung erfolgt von innen und außen über den Drücker, für Nebeneingangstüren.

**MULTISAFE 859**  
– Mehrpunktverriegelung über den Drücker, mit Wechsel. Für Haupt- und Nebeneingangstüren.

**MULTISAFE 853**  
Zieht man die Tür ins Schloss, fahren automatisch zwei Schwenkriegel aus und bewirken eine Mehrfachverriegelung, die nicht vergessen werden kann.

*Abgebildete Ausführung:  
Typ 8 Stahl-Bolzenriegel  
Details in Prospekt M5*

*Abgebildete Ausführung:  
Typ 11 Stahl-Schwenkriegel  
mit Duobolzenriegel  
Details in Prospekt M5*

*Abgebildete Ausführung:  
Typ 3 Stahl-Schwenkriegel  
Details in Prospekt M10*

für jede Tür die passende Verriegelungsart - alle ausgestattet mit Gegendrucksicherung



**Typ8** 



**Typ3** 



**Typ11** 

**Typ 8 – Stahl-Bolzenriegel**

Durch die besondere Geometrie der Stahlbolzen greifen diese tief in die Schließteile ein und gewährleisten dadurch einen erhöhten Anzug.

**Verfügbar für:**

- MULTISAFE 855GL
- MULTISAFE 856
- MULTISAFE 859

**Typ 3 – Stahl-Schwenkriegel**

wirken einem Aushebeln der Tür in jeder Richtung wirksam entgegen. Die sich verjüngenden Schwenkriegel aus hochwertiger Stahlliegierung greifen tief in die Schließteile ein, verkrammen sich dort zu einer Einheit und garantieren einen optimalen Anzug.

**Verfügbar für:**

- MULTISAFE 853
- MULTISAFE 855GL
- MULTISAFE 856
- MULTISAFE 859

**Typ 11 – Stahl-Schwenkriegel mit Duobolzenriegel**

Diese Riegelkombination vereint die Vorteile der Schwenkriegel mit denen der Bolzenriegel. So wird für erhöhte Sicherheit durch optimale Kraftverteilung gesorgt.

**Verfügbar für:**

- MULTISAFE 855GL
- MULTISAFE 856
- MULTISAFE 859



# FUHR MULTISAFE

## Optional erweiterbar/Bestellangaben

**Sperrbügel** – für zusätzliche Sicherheit vor ungebetenen Gästen, 38 mm Rosettenverschraubung

**Dornmaß**

35 mm  
45 mm



**Abgesetzte Falle** – profilspezifisch eingesetzt bietet sie ein leichtes Schließen der Tür

**Dornmaß**

30 mm  
35 mm  
40 mm  
45 mm



**Zusatzriegel** – vom Hauptschloss unabhängiger Riegel als weitere Sicherheitskomponente, 38 mm Rosettenverschraubung

**Dornmaß**

35 mm  
40 mm  
45 mm



**Fallenabdeckung** – zur Abdeckung des Fallenausschnitts in der Stulpe



**Kurbelfalle** – für erhöhten Schließkomfort, langlebig und leise

**Dornmaß**

35 mm  
40 mm  
45 mm



**Bestellangaben:**

Menge

Typ

Dornmaß

Nussvierkant

Stulpausführung

sonstige Ausführungen

Profilsystem

**Rollfalle** – verstellbar bis zu 4,5 mm

**Dornmaß**

30 mm  
35 mm  
40 mm  
45 mm



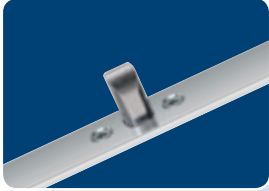
# Standardausführungen

	855GL	853	856/859	803
<b>Stulpausführungen:</b>	<b>U-Stulp</b> Edelstahl inkl. Endkappen 24 x 6 x 1790 24 x 6,7 x 1790	<b>U-Stulp</b> Edelstahl inkl. Endkappen 24 x 6 x 1790 24 x 6,7 x 1790	<b>U-Stulp</b> Edelstahl 24 x 6 x 2170 <b>Flachstulp</b> Edelstahl 24 x 3 x 2170	<b>U-Stulp</b> Edelstahl 24 x 6 x 292 <b>Flachstulp</b> Edelstahl 24 x 3 x 292
<b>Dornmaße:</b>	<b>30 35 40 45</b>	<b>35 40 45</b>	<b>30 35 40 45</b>	<b>30 35 40 45</b>
<input type="checkbox"/> -Nuss-Standard	8 8 8 8	8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8
wahlweise	10 10 10 10	10 10 10		
Riegelausschluss	15 20 20 20	20 20 20	14 20 20 20	14 20 20 20
<b>Sonstige Maße und Ausführungen:</b>				
• Entfernung	92	92	92	92
• Hinterdorn	18	18	18	18
• Kastenstärke	15	15	15	15
• Drückerrhöhe von Unterkante Stulpe	910	910	1020	
• Schwenkriegel- und Bolzenriegel-Ausschluss	20	20	20	
• rechts/links verwendbar	✓	✓	✓	✓
• Stulpe vorgerichtet für Sperrbügel	✓			
• Sperrbügel	✓ (nachrüstbar)		✓	
• Zusatzriegel	✓ (nachrüstbar)		✓	
• Kurbelfalle	✓ (nachrüstbar)	✓ (nachrüstbar)		
• Rollfalle	✓ (nachrüstbar)			✓ (nachrüstbar)
• abgesetzte Falle	✓ (nachrüstbar)	✓ (nachrüstbar)	✓ (nachrüstbar)	✓ (nachrüstbar)
• Fallenabdeckung	✓ (nachrüstbar)		✓ (nachrüstbar)	✓ (nachrüstbar)
• andere Ausführungen auf Anfrage	✓	✓	✓	✓

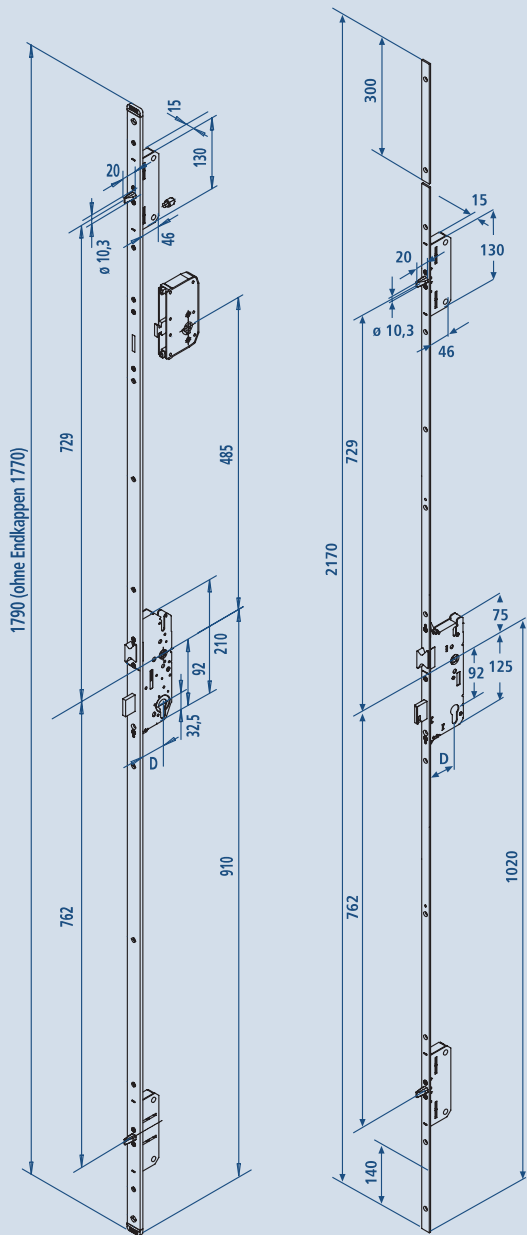
Alle Angaben in mm

Gerne senden wir Ihnen eine Artikelübersicht zu, die auf das von Ihnen verwendete Profil abgestimmt ist.

# Technische Maße



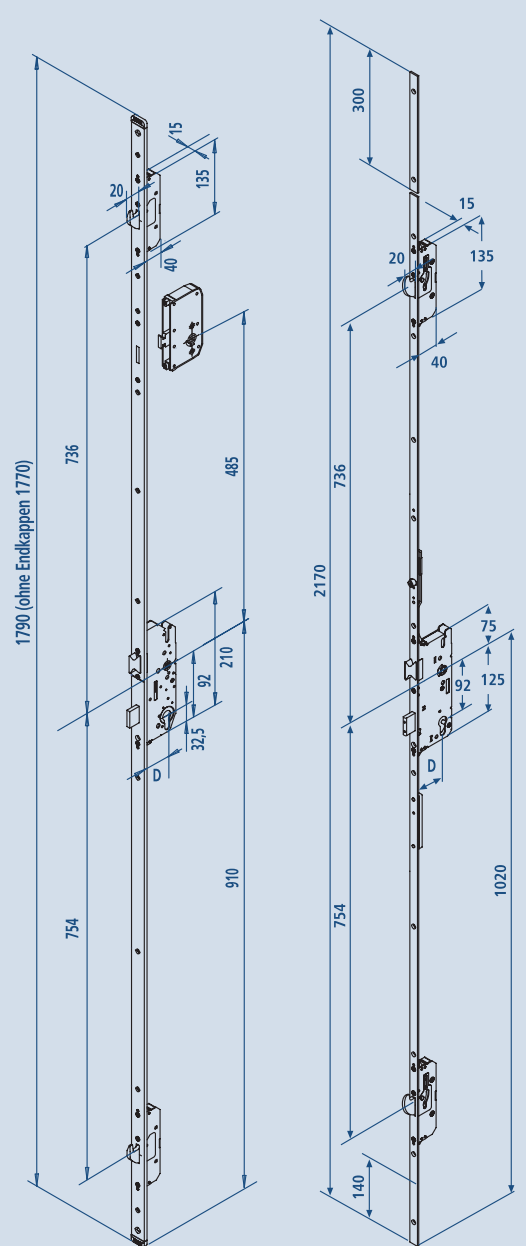
Typ8



**855GL 856/859**



Typ3

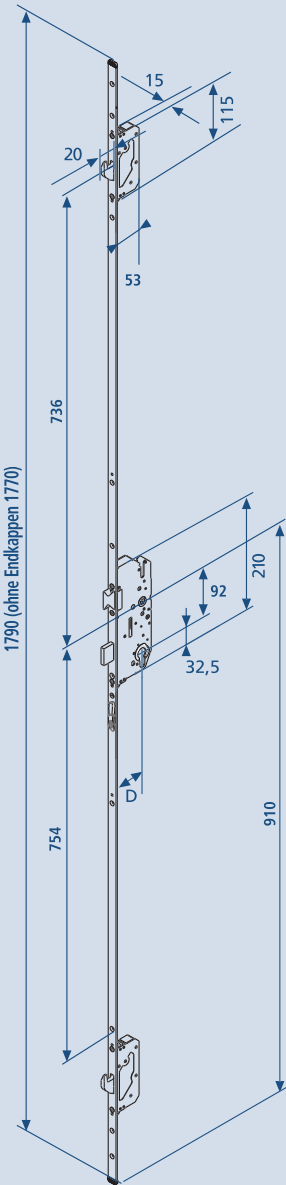


**855GL 856/859**



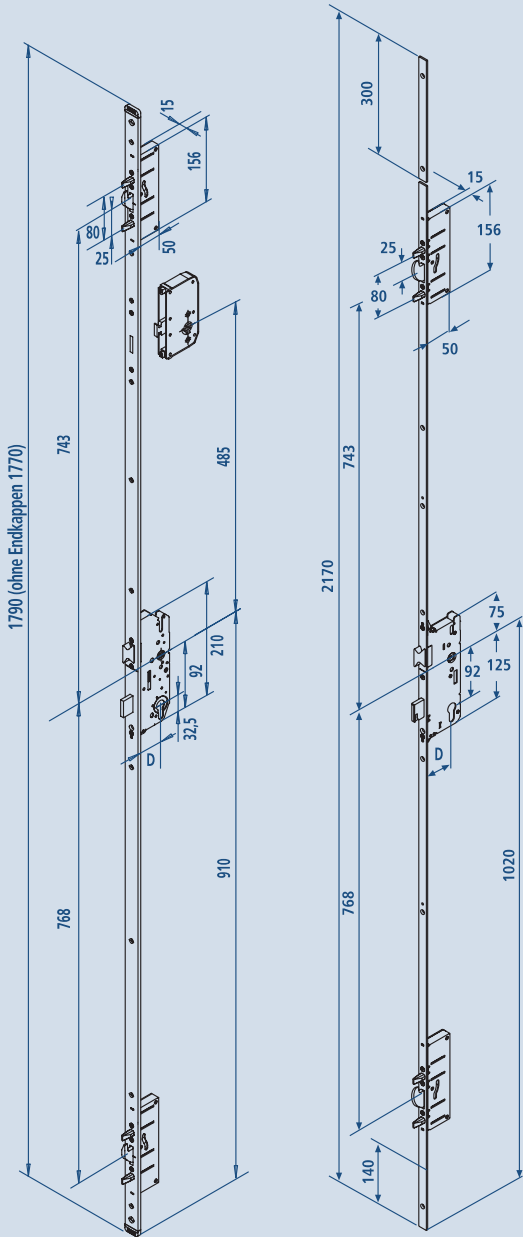


**Typ3**

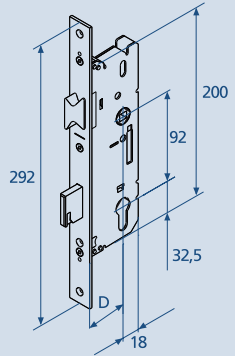


**853**

**Typ11**

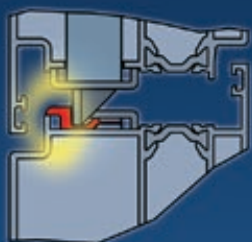


**855GL 856/859**



**803**

# Schließbleisten U24 x 1790 mm Edelstahl



Schließbleisten



1 Sperrbügel Adapter

2 Zusatzriegel Adapter

3 Adapter mit Magnetschalter

4 Schließbleisten, vorbereitet für Sperrbügel und Kantriegel

5 Schließbleiste zu MS 853

6 Schließbleiste mit Kantriegel

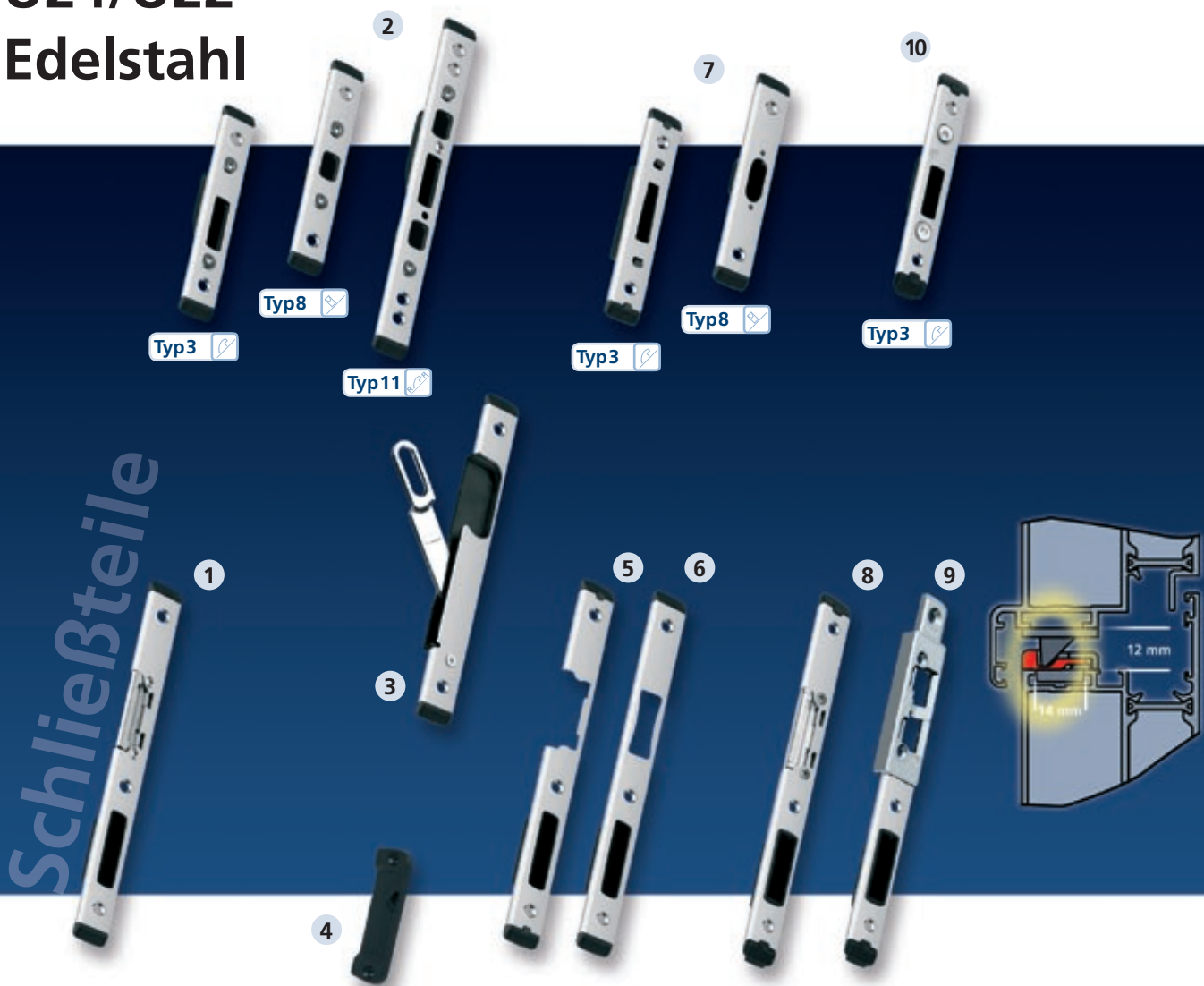
7 Stangenführungen

8 Bolzenriegel-Schließeteil, oben

9 Bodenschließteil für Aluminiumschwellen

Typ3 Typ8 Typ11 Typ3

# Schließteile U24/U22 Edelstahl



- 1 Fallenriegelschließteil, verstellbar, U24
- 2 Schließteile, verstellbar, U24
- 3 Sperrbügel-Schließteil, U24
- 4 Auslöseplatte für MULTISAFE 853
- 5 Fallenriegelschließteil, vorgefertigt für effeff E-Öffner, U24
- 6 Fallenriegelschließteil, nicht verstellbar, U24
- 7 Schließteile, nicht verstellbar, U24
- 8 Fallenriegelschließteil, verstellbar, U22 x 5
- 9 Fallenriegelschließteil, vorgefertigt für FUHR E-Öffner, U22 x 5
- 10 Schließteil Typ 3, verstellbar, U22 x 5

*Gerne senden wir Ihnen eine Artikelübersicht zu, die auf das von Ihnen verwendete Profil abgestimmt ist.*

# Schließbleisten F24 x 1770 mm Edelstahl



Schließbleisten

1 Schließbleisten  
wahlweise mit oder  
ohne Sperrbügel  
(Typ 8 auf Anfrage)

2 Schließbleiste zu  
MULTISAFE 853

3 Schließbleiste mit  
Kantriegel

4 Stangenführungen

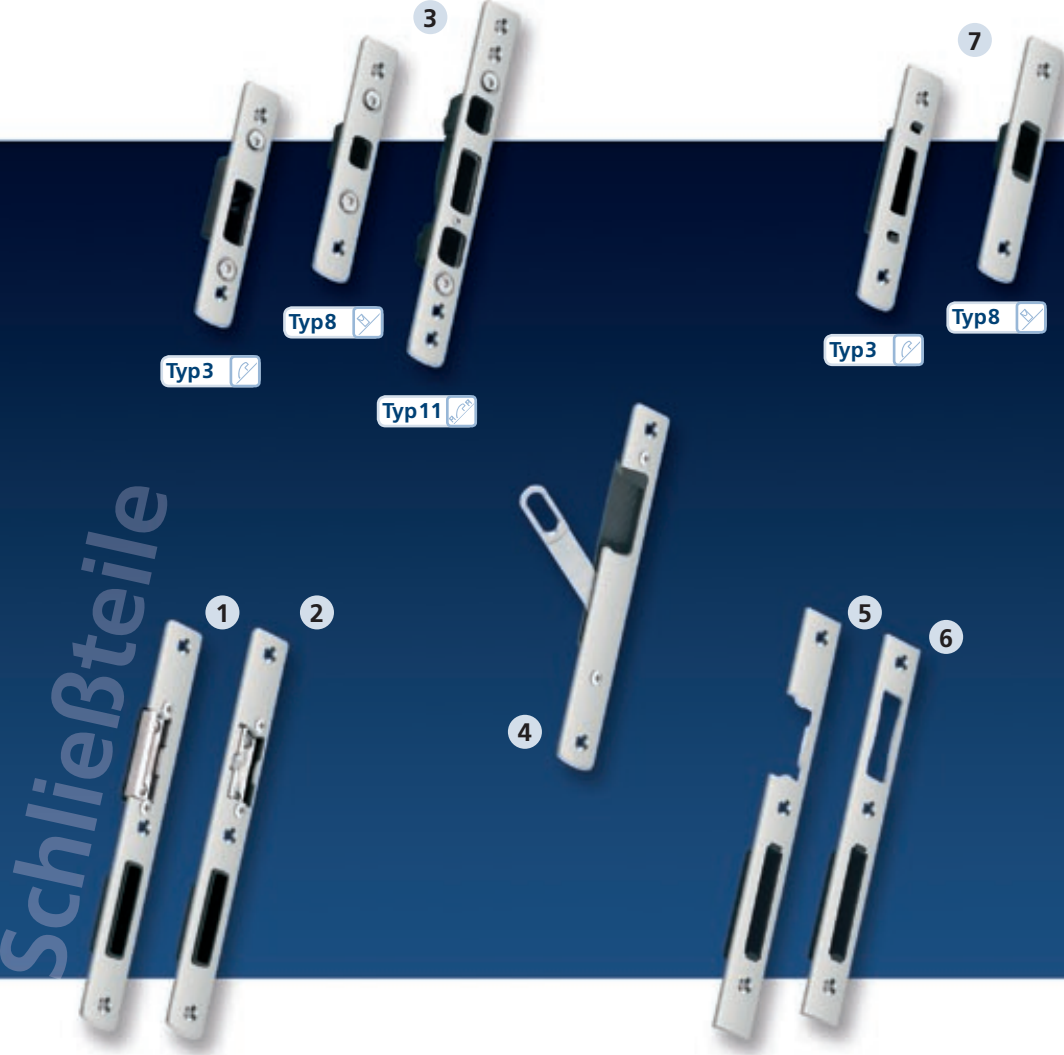
5 Bolzenriegel-  
Schließeteil, oben

6 Bodenschließteil für  
Aluminiumschwellen

Typ3  Typ8  Typ11  Typ3 



# Schließteile F24 Edelstahl



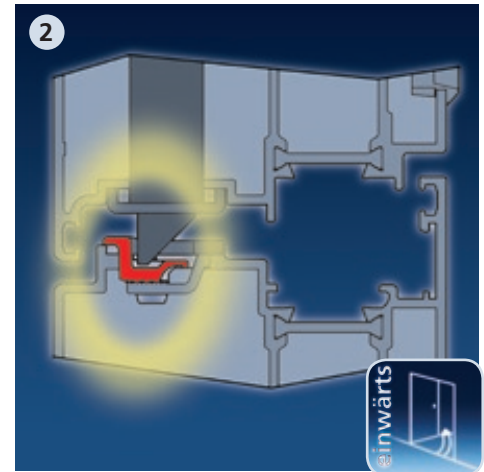
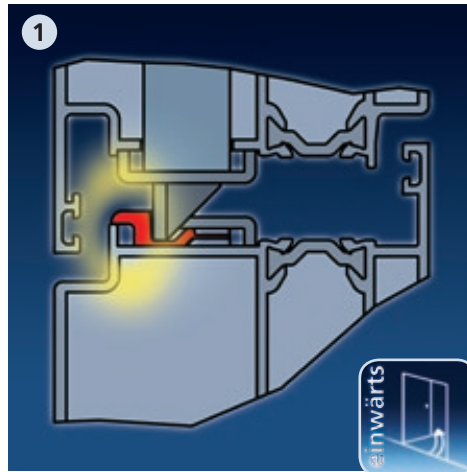
- 1 Fallriegelschließteil, verstellbar
- 2 Fallriegelschließteil, verstellbar, mit Fallerrutsche
- 3 Schließteile, verstellbar
- 4 Sperrbügel-Schließteil
- 5 Fallriegelschließteil, vorgefertigt für effeff E-Öffner
- 6 Fallriegelschließteil, nicht verstellbar
- 7 Schließteile, nicht verstellbar

*Gerne senden wir Ihnen eine Artikelübersicht zu, die auf das von Ihnen verwendete Profil abgestimmt ist.*

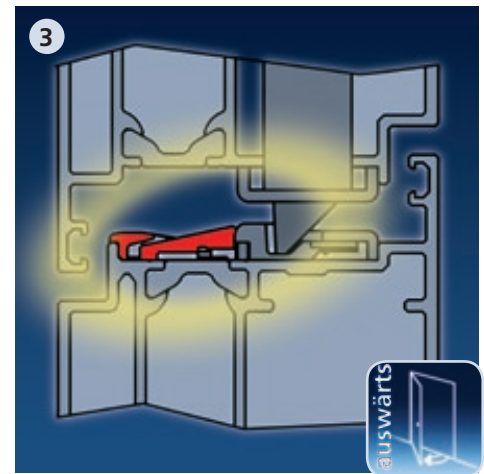
# Profilierend vorteilhaft

Bei den FUHR-Fallen- und Riegelschließteilen und auch bei den Schließleisten für Aluminiumprofile eröffnet sich eine rationelle Montage:

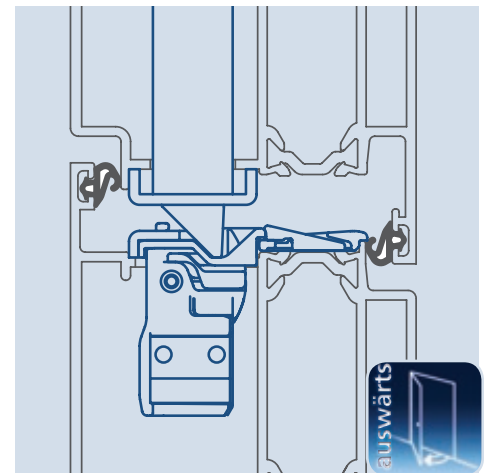
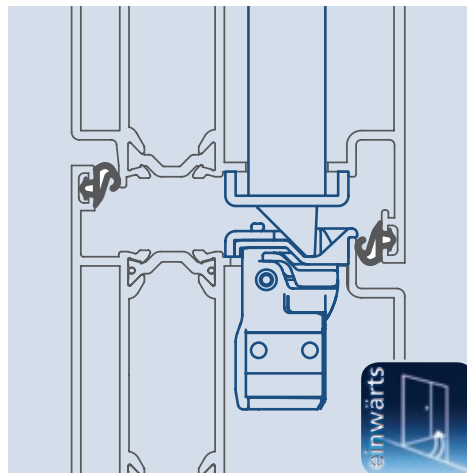
- ✓ Die speziellen verstellbaren Fallenteile sind so konstruiert, dass ein **Fräsen der vorderen Profilkante entfällt**.
- ✓ Dadurch werden **Kosten gespart**, da die geschlossene Tür eine **höhere Dichtigkeit** bietet.
- ✓ Zudem wird eine **bessere Optik der Tür** erreicht.



- 1 Fallenteil für U-Schließteile
- 2 Fallen für Flachschießteile
- 3 Fallenteil für U-Schließteile für auswärts öffnende Türen bei Verwendung einer FUHR Fallenrutsche



Symmetrische **FUHR Elektro-Türöffner** mit Radiusfalle und einmaliger Fallenrutsche bieten ebenfalls den Vorteil, dass ein Fräsen der vorderen Profilkante entfällt. Fragen Sie uns nach unserem separaten Prospekt.



# Passend im Profil – vordere Profilkante bleibt erhalten

## Elektro-Türöffner für Aluminiumprofile ...

... Aluminiumprofile für **auswärts** öffnende Türen bei Verwendung von U-Schließteilen



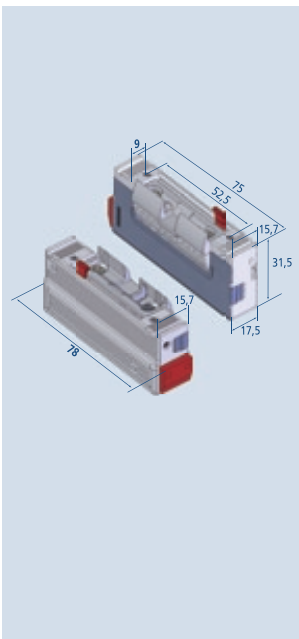
... Aluminiumprofile für **einwärts** öffnende Türen bei Verwendung von U-Schließteilen



... Aluminiumprofile für **einwärts** öffnende Türen bei Verwendung von Flach-Schließteilen

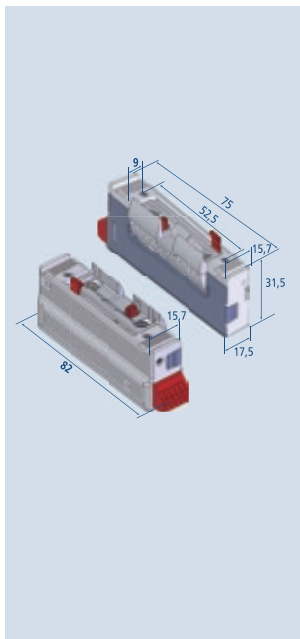


## Ausführung Standard



- ✓ Fallenteil für Fallenrutsche aus Stahlfeinguss
- ✓ Mechanischer Entriegelungshebel
- ✓ Anschraubposition: 9 mm
- ✓ Anschlussart: Schraubklemme
- ✓ Spannung: 6-12 V AC/DC (9,1 Ohm)
- ✓ Arbeitsstrom

## Ausführung Optional



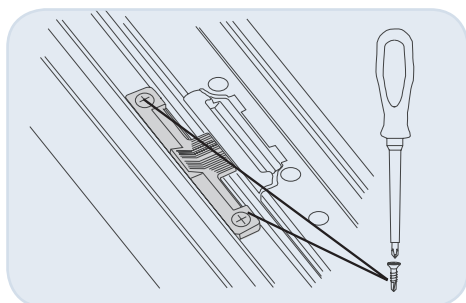
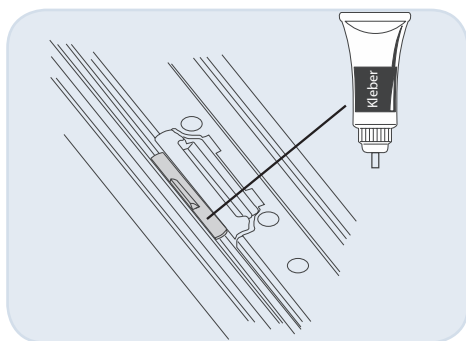
- ✓ Rückmeldekontakt (Anschlussart: Federklemme) z. B. für Zutrittskontrollanlagen
- ✓ Arretierung – zeitversetzte Türöffnung möglich
- ✓ Spannung:
  - 8-16 V AC/DC (21 Ohm) - Arbeitsstrom
  - 24 V AC/DC (71 Ohm) - Arbeitsstrom
  - 24 V DC 100 % ED (178 Ohm) - Arbeitsstrom
  - 12 V DC (48 Ohm) - Ruhestrom
  - 24 V DC (158 Ohm) - Ruhestrom
- ✓ auch in mechanischer Ausführung lieferbar

# Praktisch im Detail



## FUHR Universal-Fallenrutsche für auswärts öffnende Türen

- ✓ für Falzabdeckungen von 6 - 12 mm zum Aufkleben
- ✓ für Falzabdeckungen von 12 - 30 mm zum Anschrauben



Gern nennen wir Ihnen für Ihre Profilkombination und Spezifikation die optimale Lösung.

## Bandseiten-Sicherung für Aluminium-Türen

Edelstahl, mit selbstfurchenden Edelstahl-Schrauben

### Vorteile

- ✓ **Bandseiten- und Aushebesicherung in einem** – sorgt für einen erhöhten Einbruchschutz
- ✓ **sichere Abstützung der Aushebesicherung** – dank mehrerer Anlagepunkte
- ✓ **keine Fräsung in Flügel und Rahmen erforderlich** – dadurch einfach und rationell zu montieren
- ✓ **hochwertiges Material** – Edelstahl
- ✓ **komplett** mit 3 selbstfurchenden Edelstahl-Schrauben
- ✓ **Abdeckung der gängigsten Kammermaße von 11 - 20 mm** – 3 verschiedene Stärken stehen zur Auswahl
- ✓ **flexibel einsetzbar** – sowohl für rechte und linke als auch einwärts und auswärts öffnende Türen



### Ausführungen



<b>für Kammermaß:</b>	11 - 13 mm	14 - 16 mm	18 - 20 mm
<b>Stärke:</b>	8 mm	10 mm	12 mm
<b>Artikel-Nr.:</b>	RNG53136	RNG53137	RNG53138

Sämtliche Bild-, Produkt-, Maß-, und Ausführungsangaben entsprechen dem Tag der Drucklegung. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Weiterentwicklung dienen, behalten wir uns vor. Modell- und Produktsprünge können nicht geltend gemacht werden.