

NEU:

SAF®-Evolution

MADE IN  
FRANCE



ZYKLEN  
100000

GARANTIE  
25 JAHRE  
SYSTEME FÜR  
DEN INNENBEREICH

STANDARDS

EN 1527

SLIDING  
**SCHIEBESYSTEM für 10-120 kg schwere Türen**



## SAF®-Evolution – Erfahrungswerte

Im Dialog mit den **Anwendern**: Design und geräuschloser Betrieb!

- 4 Dämpfer der neuen Generation „**SILENCE**“
  - Neuer Rollapparat „**SAF-TECH**“
  - Neue Vollblende in edlem Design

Im Dialog mit den **Monteuren**: Einfache, zuverlässige und schnelle Montage!

- Neue einstellbare Platte mit Selbstzentrierung
- Neue Blendenbefestigung „**CLIP & SOUPLESSE**“
  - Neue Schiene „**CONNECT**“
- Neue einstellbare Winkel „**FLEX-ADAPT**“
  - Montagezeit **um 30 % verkürzt**



ENTWICKLER UND HERSTELLER VON SCHIEBESYSTEMEN SEIT 1920

[www.mantion.de](http://www.mantion.de)

 **MANTION**  
SLIDING SYSTEMS

Mantion Baubeschläge GmbH, Dieselstraße 18 - 42579 HEILIGENHAUS - DEUTSCHLAND

Tel: +49 (0) 2056 582690 / [info@mantion.de](mailto:info@mantion.de)



# SAF<sup>®</sup> 10-80 für 10-80 kg schwere Türen

## BAUSÄTZE

Art.-Nr.	Bezeichnung
<b>SAF10-80-195-1</b>	Bausatz für <b>10-20 kg</b> schwere Tür: - 1 Schiene <b>13108</b> , Länge = <b>1,95 m</b> . - 2 Rollapparate <b>13218</b> (auf Kugellager montiert) + 2 Platten <b>13036</b> - 1 einstellbare Endstopper <b>11213</b> - 1 Türschließdämpfer <b>M65S</b> - 1 Bodenführung <b>1103R</b> - 5 Winkelträger <b>13013</b> - 1 <b>Buly</b> (Wasserwaage)
<b>SAF10-80-195-2</b>	Dto., für <b>21-60 kg</b> schwere Türen + 1 Türschließdämpfer <b>M66S</b> (anstelle Artikel M65S)
<b>SAF10-80-300-2</b>	Bausatz für <b>21-60 kg</b> schwere Tür: - 1 Schiene <b>13108</b> , Länge = <b>3 m</b> . - 2 Rollapparate <b>13218</b> (auf Kugellager montiert) + 2 Platten <b>13036</b> - 1 einstellbare Endstopper <b>11213</b> - 1 Türschließdämpfer <b>M66S</b> - 1 Bodenführung <b>1103R</b> - 7 Winkelträger <b>13013</b> - 1 <b>Buly</b> (Wasserwaage)
<b>SAF10-80-300-3</b>	Dto., für <b>61-80 kg</b> schwere Türen + 1 Türschließdämpfer <b>M67S</b> (anstelle Artikel M66S)

## TÜRSCHLIESSÄMPFER 10-80 KG

<b>M65S</b>	Stoppersystem mit Türschließdämpfer für schonendes Öffnen und Schließen der Tür (auf 100 mm). Der Türschließdämpfer läuft automatisch mit der Tür bis in Öffnungs- und Schließstellung. Geeignet für <b>10-20 kg</b> schwere Türen. 2 Türschließdämpfer bei Türen ab einer Breite von 830 mm empfohlen
<b>M66S</b>	Dto., für <b>21-60 kg</b> schwere Türen.
<b>M67S</b>	Dto., für <b>61-80 kg</b> schwere Türen. 2 Türschließdämpfer bei Türen ab einer Breite von 870 mm empfohlen

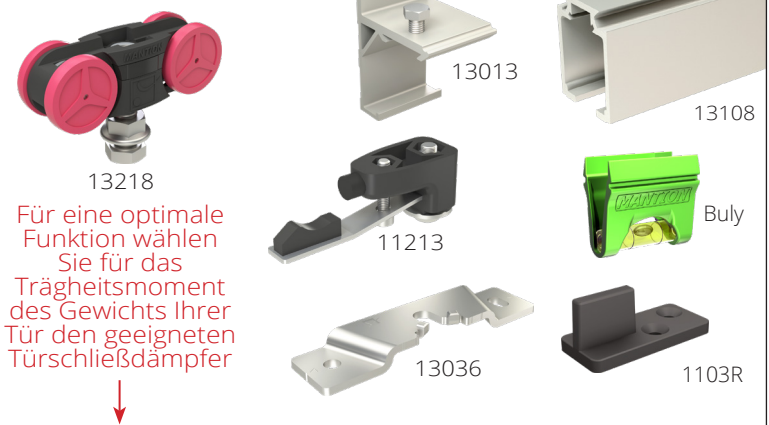
## SCHIENEN & BLENDEN

<b>13108/195</b>	Schiene aus eloxiertem Aluminium, Querschnitt 36 x 27 mm, Bohrung alle 0,44 m, Länge = 1,95 m
<b>13108/300</b>	Dto., 3 m lang
<b>13108/600</b>	Dto., 6 m lang
<b>13013</b>	Winkelträger (verschiebbar) für Wandbefestigung der Schiene <b>13108</b> . Wird alle 0,44 m befestigt.
<b>13013M</b>	Verbindungsstange Winkelträger (verschiebbar) für 2 Schienen <b>13108</b>
<b>13011/195</b>	Blende aus eloxiertem Aluminium, zum Aufklipsen auf die Schiene. Verwendung bei Deckenbefestigung. Höhe = 64 mm - Länge = 1,95 m. Lieferung mit 3 Clips
<b>13011/300</b>	Dto., 3 m lang. Lieferung mit 5 Clips
<b>13011/600</b>	Dto., 6 m lang, ohne Clips
<b>13011B/600</b>	Dto., unbehandelt, ohne Clips
<b>13015</b>	Satz Abschlusskappen für Blenden <b>13011</b> aus lackiertem Zamak
<b>13015B</b>	Dto., unbehandelt (zum Lackieren)
<b>13041/195</b>	Blende aus eloxiertem Aluminium, zum Aufklipsen auf die Schiene. Verwendung bei Wandbefestigung. Höhe = 82 mm - Länge = 1,95 m. Lieferung mit 3 Clips
<b>13041/300</b>	Dto., 3 m lang. Lieferung mit 5 Clips
<b>13041/600</b>	Dto., 6 m lang, ohne Clips
<b>13041B/600</b>	Dto., unbehandelt, ohne Clips
<b>13045</b>	Satz Abschlusskappen für Blenden <b>13041</b> aus lackiertem Zamak
<b>13045B</b>	Dto., unbehandelt (zum Lackieren)
<b>13008</b>	Satz mit 5 Clips für die Befestigung der Blenden (max. alle 700 mm) auf der Schiene <b>13108</b>

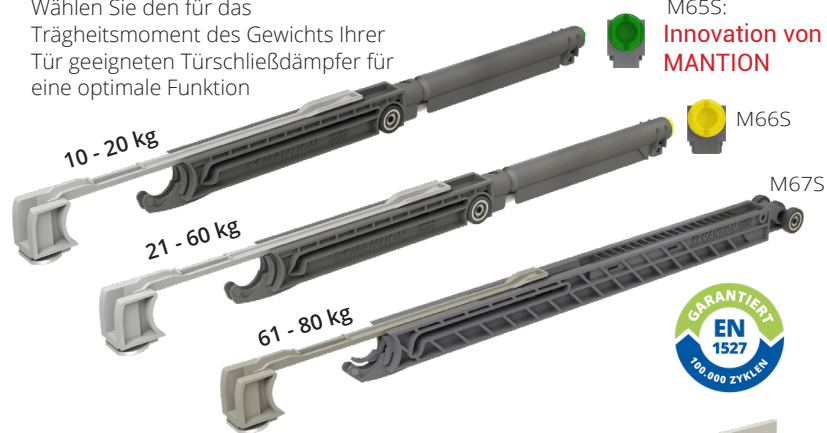
## GARNITUREN (Schiene separat bestellen)

<b>SAF10-80</b>	Garnitur für 1 <b>10-80 kg</b> schwere Tür: - 2 Rollapparate <b>13218</b> (auf Kugellager montiert) - 2 Platten <b>13036</b> - 2 einstellbare Endstopper <b>11213</b> - 1 Bodenführung <b>1103R</b> - 1 <b>Buly</b> (Wasserwaage)
<b>SAF10-80SYN</b>	Satz Synchronisationsteile für 2 gegeneinander laufende Türen mit <b>80 kg</b> und <b>2,2 m</b> max. Öffnung bestehend aus: - 4 Rollapparate <b>13218</b> mit 4 Platten <b>13036</b> - 2 einstellbare Endstopper <b>11213</b> - 2 Stopper <b>11213N</b> - Synchronisationsteile - 1 <b>Buly</b> (Wasserwaage) - 2 Führungen <b>1103R</b>

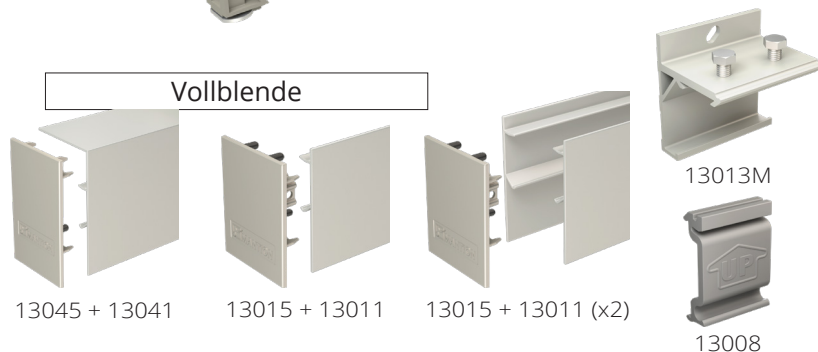
## BAUSÄTZE SAF10-80



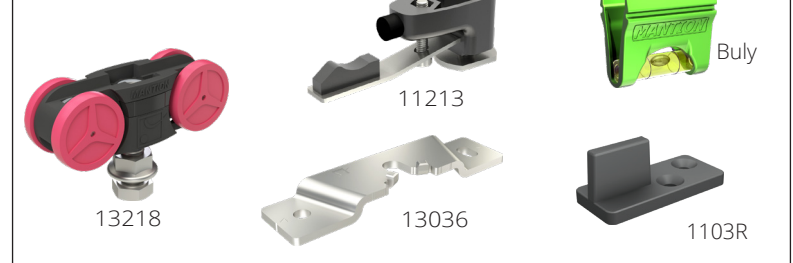
Wählen Sie den für das Trägheitsmoment des Gewichts Ihrer Tür geeigneten Türschließdämpfer für eine optimale Funktion



## Vollblende



## GARNITUR SAF10-80



## GARNITUR SAF10-80-SYN

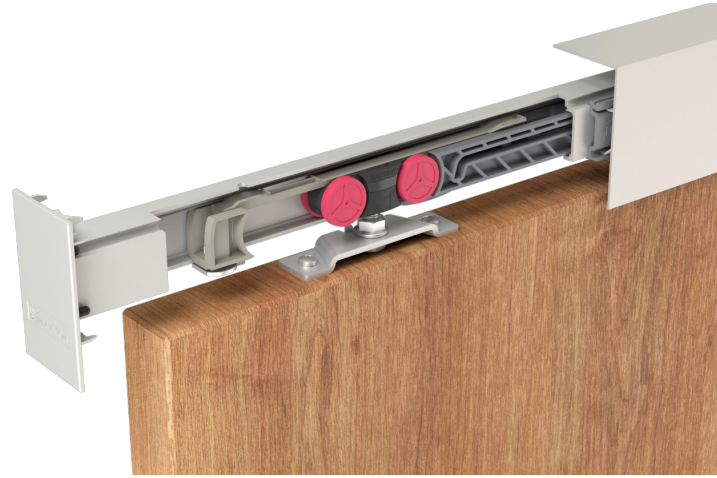
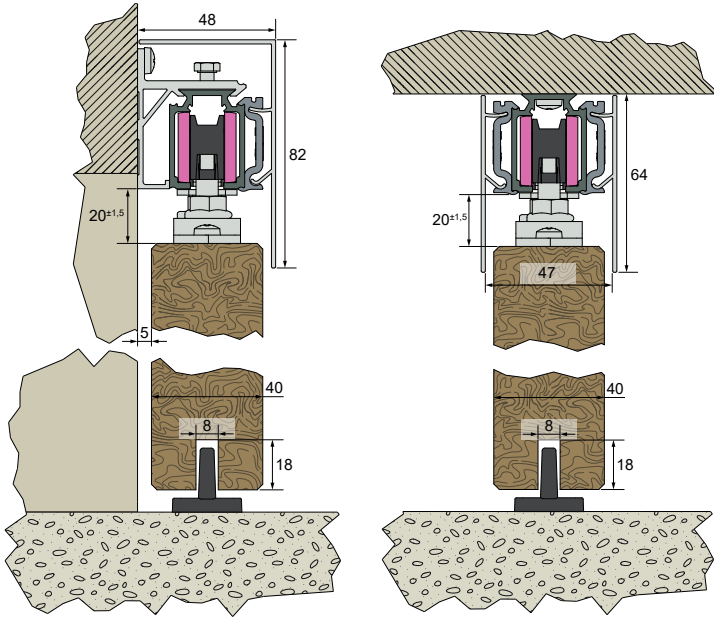






# SAF® 10-80 für 10-80 kg schwere Türen

## SAF®-Évolution



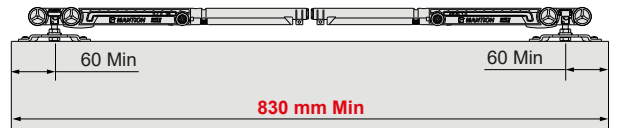
Montageanleitung



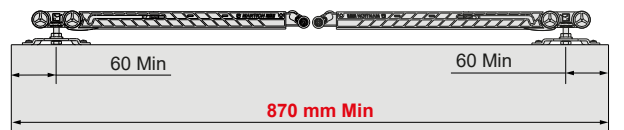
Video

Optimale Lösung ist die Installation von **2** Dämpfern!

Montage für 2 M65S oder M66S-Dämpfer



Montage für 2 M67S Stoßdämpfer



### WINKEL UND PLATTEN

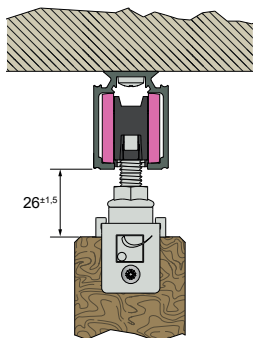
<b>11036L-1</b>	Winkelplatte zum Anschrauben am Flügelende. Ermöglicht die Montage der Tür in der Schienenachse. Für Flügel bis 120 kg. Zur Verwendung des/der Türschließdämpfer(s) <b>M65S/M66S/M67S/M68S</b> : - Für 1 Dämpfer: Türbreite mind.: 890 mm - Für 2 Dämpfer: Türbreite mind.: 940 mm
<b>66RDM-2</b>	Wandwinkel für abnehmbare Schiene bei in die Wand laufender Montage. Der Winkel wird am Boden des Türkastens und auf der Höhe des Durchgangs montiert. Ermöglicht den schnellen Zugriff auf alle Bauteile in der Schiene (Austausch des Rollapparats, etc.). Für die Schienen <b>13108</b> et <b>13312</b> geeignet
<b>66RDP-2</b>	Dto., mit Deckenbefestigung

### BODENFÜHRUNG

<b>1106/110</b>	U-Profil 12x17 aus schwarzem PVC, zum Einlassen unterhalb der Tür. Erleichtert das Gleiten der Tür, geeignet für Führungen <b>1103</b> und <b>1103R</b> . Länge = 1,10 m
<b>1109A/...</b>	U-Profil 25x18 mm aus Aluminium. Länge = 2 m/3 m oder 5 m
<b>1102</b>	Führung mit Führungsrolle auf Anschraubplatte. Für U <b>1109A</b>
<b>1124</b>	Verstellbare Bodenführung (kann geschnitten werden) aus durchsichtigem Polycarbonat

### STOPPER

<b>1086</b>	Stopper für schwere Türen
-------------	---------------------------



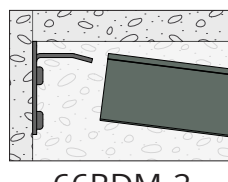
Montage der Platte 11036L-1



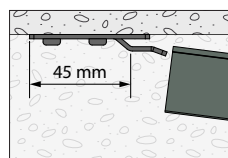
Montagevideo



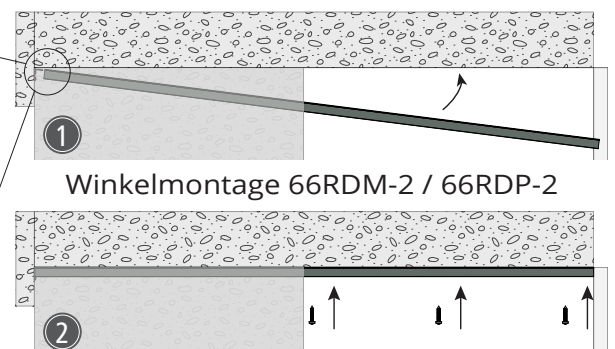
Montagevideo



66RDM-2



66RDP-2



Winkelmontage 66RDM-2 / 66RDP-2



# SAF<sup>®</sup> 81-120 für 81-120 kg schwere Türen

## BAUSÄTZE

Art.-Nr.	Bezeichnung
SAF81-120-300-4	Bausatz für 1 <b>81-120 kg</b> schwere Tür: - 1 Schiene <b>13312</b> , Länge = <b>3 m</b> . - 2 Rollapparate <b>13232</b> (auf Kugellager montiert) + 2 Platten <b>13036</b>
	- 1 einstellbare Endstopper <b>11213</b>
	- 1 Türschließdämpfer <b>M68S</b>
	- 1 Bodenführung <b>1103R</b>
	- 10 Winkelträger <b>13013</b>
	- 1 <b>Buly</b> (Wasserwaage)

## TÜRSCHLIESSDÄMPFER 81-120 KG

<b>M68S</b>	Stoppersystem mit Türschließdämpfer für schonendes Öffnen und Schließen der Tür (auf 100 mm). Der Türschließdämpfer läuft automatisch mit der Tür bis in Öffnungs- und Schließstellung. Geeignet für <b>81-120 kg</b> schwere Türen. 2 Türschließdämpfer für Türen ab einer Breite von 870 mm empfohlen.
-------------	--

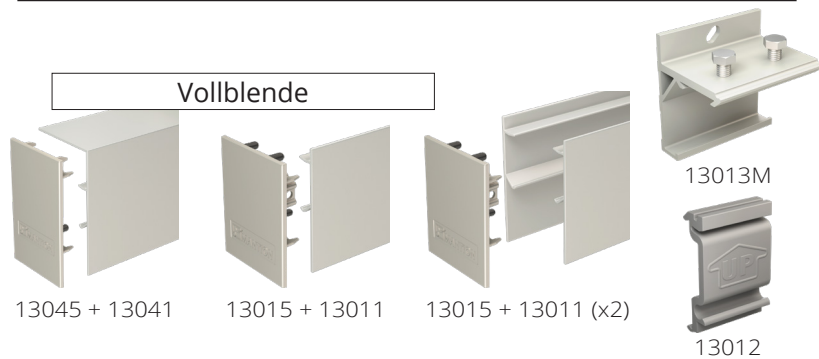
## SCHIENEN & BLENDEN

<b>13312/300</b>	Schiene aus eloxiertem Aluminium, Querschnitt 39 x 28 mm, Bohrung alle 0,30 m, Länge = 3 m.
<b>13312/600</b>	Dto., 6 m lang.
<b>13013</b>	Winkelträger (verschiebbar) für Wandbefestigung der Schiene <b>13312</b> . Wird alle 0,30 m befestigt.
<b>13013M</b>	Verbindungsstufe Winkelträger (verschiebbar) für 2 Schienen <b>13312</b>
<b>13011/300</b>	Blende aus eloxiertem Aluminium, zum Aufklipsen auf die Schiene. Verwendung bei Deckenbefestigung. Höhe = 64 mm - Länge = 3 m. Lieferung mit 5 Clips
<b>13011/600</b>	Dto., 6 m lang, ohne Clips
<b>13011B/600</b>	Dto., unbehandelt, ohne Clips
<b>13015</b>	Satz Abschlusskappen für Blenden <b>13011</b> aus lackiertem Zamak
<b>13015B</b>	Dto., unbehandelt (zum Lackieren)
<b>13041/300</b>	Blende aus eloxiertem Aluminium, zum Aufklipsen auf die Schiene. Verwendung bei Wandbefestigung. Höhe = 82 mm - Länge = 3 m. Lieferung mit 5 Clips
<b>13041/600</b>	Dto., 6 m lang, ohne Clips
<b>13041B/600</b>	Dto., unbehandelt, ohne Clips
<b>13045</b>	Satz Abschlusskappen für Blenden <b>13041</b> aus lackiertem Zamak
<b>13045B</b>	Dto., unbehandelt (zum Lackieren)
<b>13012</b>	Satz mit 5 Clips für die Befestigung der Blenden (max. alle 700 mm) auf der Schiene <b>13312</b>

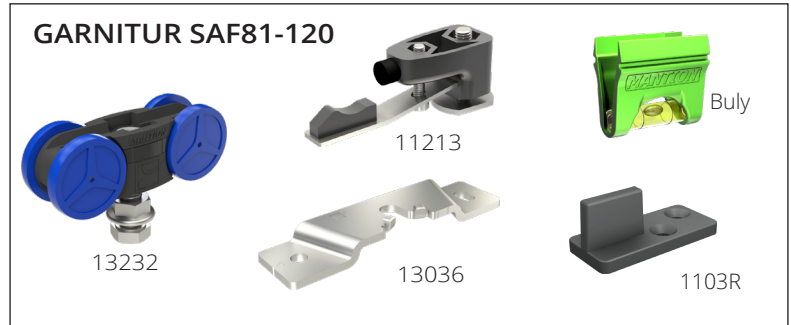
## GARNITUREN (Schiene separat bestellen)

SAF81-120	Garnitur für 1 <b>81-120 kg</b> schwere Tür:
	- 2 Rollapparate <b>13232</b> (auf Kugellager montiert)
	- 2 Platten <b>13036</b>
	- 2 einstellbare Endstopper <b>11213</b>
	- 1 Bodenführung <b>1103R</b> - 1 Buly (Wasserwaage)

## BAUSÄTZE SAF81-120



## GARNITUR SAF81-120



Optimale Lösung ist die Installation von **2** Dämpfern!



Montageanleitung



Video

