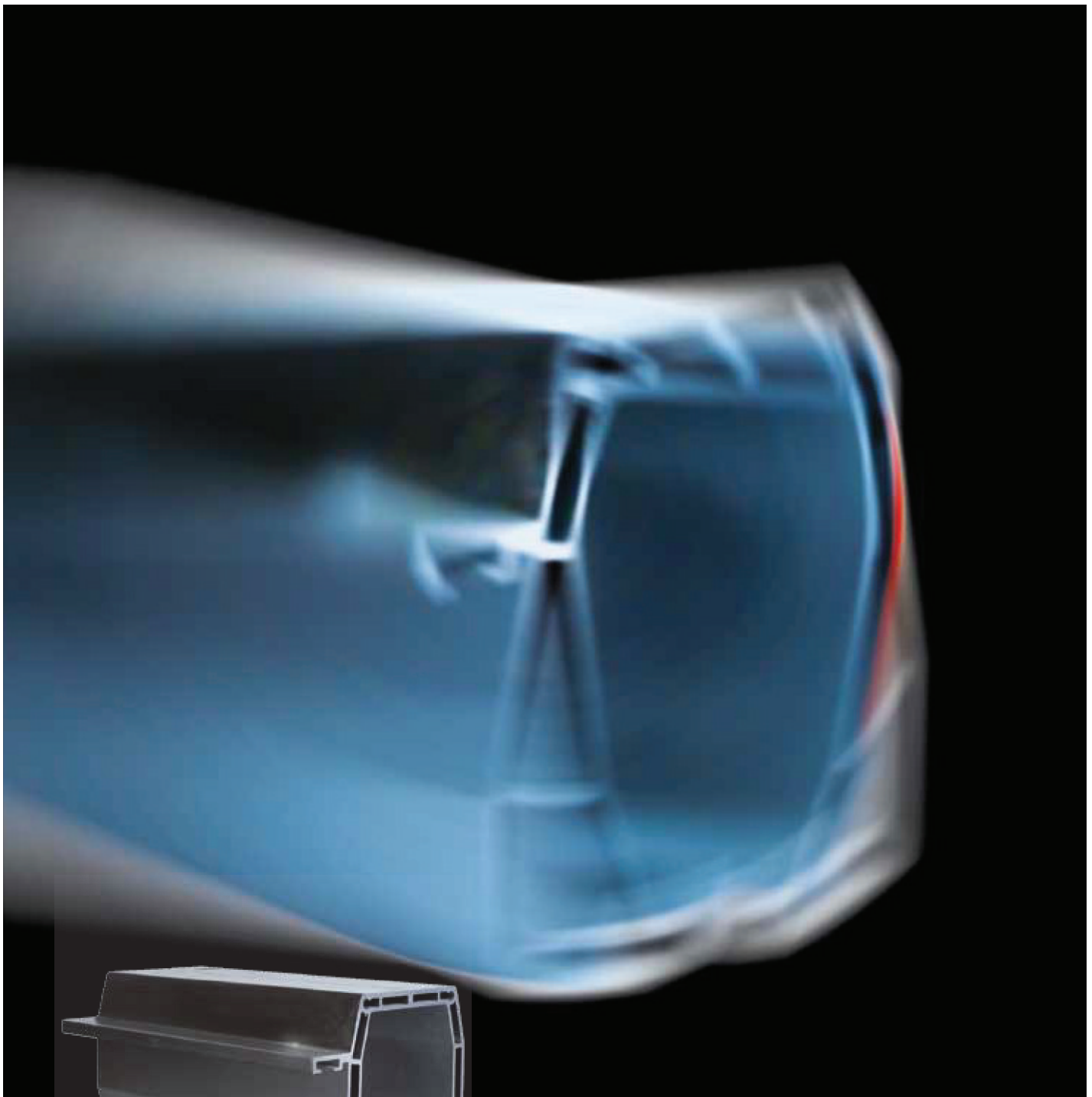


**tortec®**

D-33142 Büren

Tel.: +49 (0)2951 92000



## Produkt- übersicht

*Freitragende  
Schiebetor-  
systeme*

**Aluminium**  
■ **FST 107A**

## Freitragendes Aluminium-Schiebetor

### FST 107A bis 450 kg

**lichte Durchfahrt bis 4,50 m; Laufrollenprofil LRP 107A - Lagerlänge = 6,30 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107	4,61 kg/lfdm
Rollenbock	LRB 107-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107-SR	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

**li. Durchfahrt: > 4,50 m - 6,00 m; Laufrollenprofil LRP 107A - Lagerlänge = 8,30 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107	4,61 kg/lfdm
Rollenbock	LRB 107-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107-SR	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück



## Freitragendes Aluminium-Schiebetor

FST 107AZ bis 450 kg

**lichte Durchfahrt bis 4,50 m; Laufrollenprofil LRP 107AZ - Lagerlänge = 6,30 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AZ	5,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107A-SR	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

**ii. Durchfahrt: >4,50 m - 6,00 m; Laufrollenprofil LRP 107AZ - Lagerlänge = 8,30 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AZ	5,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107A-SR	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

**ii. Durchfahrt: 6,00 m - 7,00 m; Laufrollenprofil LRP 107AZ - Lagerlänge = 9,50 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AZ	5,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107A-SR	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

**ii. Durchfahrt: 7,00 m - 8,00 m; Laufrollenprofil LRP 107AZ - Lagerlänge = 11,00 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AZ	5,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107A-SR	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

## Freitragendes Aluminium-Schiebetor FST 107AK bis 450 kg

**lichte Durchfahrt bis 4,50 m; Laufrollenprofil LRP 107AK - Lagerlänge = 6,30 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AK	8,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107AK	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107A	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

**li. Durchfahrt: 4,50 m - 6,0 m; Laufrollenprofil LRP 107AK - Lagerlänge = 8,30 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AK	8,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107AK	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107A	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

**li. Durchfahrt: 6,00 m - 7,0 m; Laufrollenprofil LRP 107AK - Lagerlänge = 9,50 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AK	8,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107AK	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107A	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück

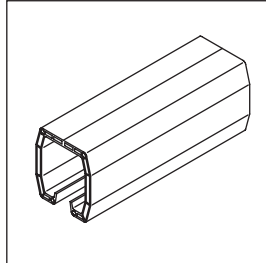
**li. Durchfahrt: 7,00 m - 8,0 m; Laufrollenprofil LRP 107AK - Lagerlänge = 11,00 lfdm.**

Laufrollenprofil	LRP 107AK	8,20 kg/lfm
Rollenbock	LRB 107A-4QG <i>mit Grundplatte</i>	2 Stück
Kopfdeckel	KD 107AK	2 Stück
Obere Führungsrolle	OFR 107-K	2 Stück
Einlaufgabel	ELG 107A	1 Stück
Auflaufschuh	ALS 107A	2 Stück



## Freitragendes Aluminium-Schiebetor

System: FST 107A/AZ/AU/AK



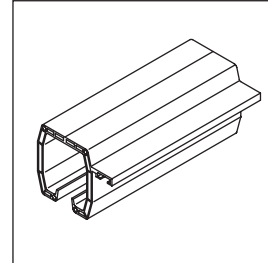
**98-107A-**

**Laufrollenprofil  
LRP 107A**

Strangpressprofil  
107,5 x 97,5 x 10 mm  
4,61 kg/lfm

Alu-Natur

Lagerlänge  
6,30 m 98-107A-01  
Lagerlänge  
8,30 m 98-107A-02



**98-107AZ-**

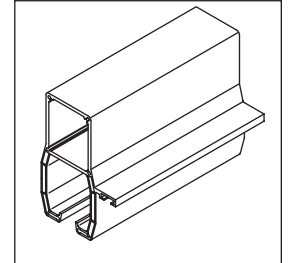
**Laufrollenprofil  
LRP 107AZ**

Strangpressprofil  
107 x 97,5 x 10 mm  
5,20 kg/lfm

Hohlkammerprofil  
Alu-Natur

mit Zahnstangen-  
führung

Lagerlänge  
6,30 m 98-107AZ-01  
Lagerlänge  
8,30 m 98-107AZ-02  
Lagerlänge  
9,50 m 98-107AZ-04  
Lagerlänge  
11,00 m 98-107AZ-03



**98-107AK-**

**Laufrollenprofil  
LRP 107AK**

Strangpressprofil  
190 x 97,5 x 10 mm  
8,20 kg/lfm

Hohlkammerprofil  
Alu-Natur

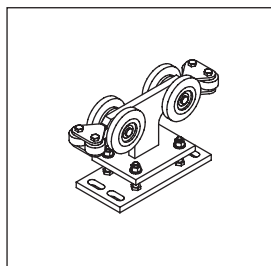
mit aufgezo-  
genem  
K-Profil und Zahn-  
stangenführung

Lagerlänge  
6,30 m 98-107AK-01  
Lagerlänge  
8,30 m 98-107AK-02  
Lagerlänge  
9,50 m 98-107AK-04  
Lagerlänge  
11,00 m 98-107AK-03



## Freitragendes Aluminium-Schiebetor

System: FST 107AZ/AK



**98-107-15**

**Laufrollenbock  
LRB 107A-4QG**

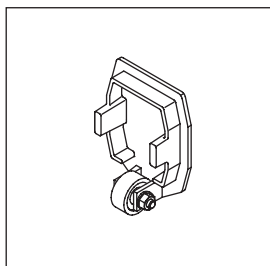
für max. Torkörper-  
gewicht 450 kg

Doppelte Tragrollen-  
ausführung

Kugelgelagerte  
Polyamid-Lauf- und  
Querrollen

aus Aluminium

mit höhenverstell-  
barer Grundplatte aus  
Edelstahl



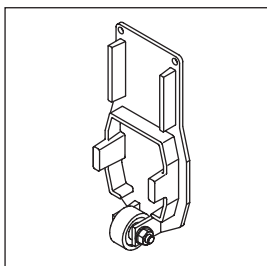
**98-107A-20**

**Kopfdeckel  
KD 107A/SR**

**mit Stützrolle**

ausgebildet als  
Profilpassstück

Aluminium-Guss-  
konstruktion mit  
Polyamid-Stützrolle



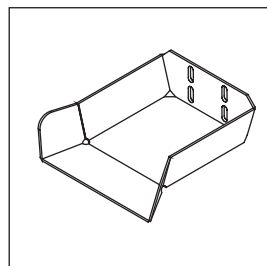
**98-107AK-20**

**Kopfdeckel  
KD 107AK**

**mit Stützrolle**

ausgebildet als  
Profilpassstück

Aluminium-Guss-  
konstruktion mit  
Polyamid-Stützrolle



**98-107-28**

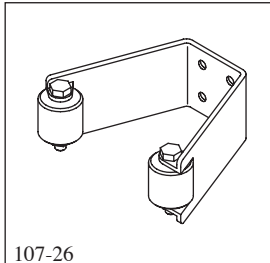
**Auflaufschuh  
ALS 107A**

geschweißte  
Konstruktion aus  
Edelstahl VA 1.4301

zur Entlastung und  
seitlichen Arretierung  
des Schiebetores in  
der Endstellung

## Freitragendes Aluminium-Schiebetor

System: FST 107AZ/AK



107-26

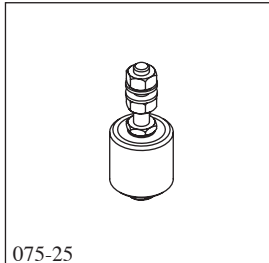
**98-107-26**

### Einlaufgabel ELG 130

Konstruktion aus  
Edelstahl VA 1.4301  
mit Polyamid-Rollen  
Ø 40 x 40 mm

SK-Schraube  
M10 x 60 mm,  
mit Muttern

Normteile aus  
Edelstahl A2



075-25

**98-075-25**

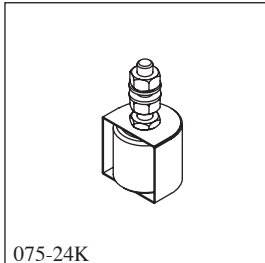
### Obere Führungsrolle OFR 075/130

Polyamid-Rolle  
Ø 40 x 42 mm

Doppelkugelgelagert

SK-Schraube  
M10 x 90 mm,  
mit Muttern und  
U-Scheiben

Normteile aus  
Edelstahl A2



075-24K

**98-075-24K**

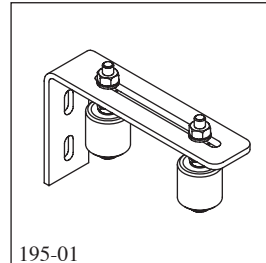
### Obere Führungsrolle OFR 075/130-K

Polyamid-Rolle  
Ø 40 x 42 mm

Doppelkugelgelagert  
mit Klemmschutz  
aus Edelstahlblech

SK-Schraube  
M10 x 90 mm,  
mit Muttern und  
U-Scheiben

Normteile aus  
Edelstahl A2



195-01

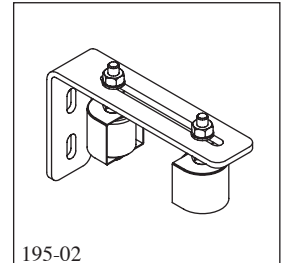
**98-195-01**

### Führungsrollbügel FRB 075/095/130

Edelstahlkonstruktion  
mit doppelkugelge-  
lagerten Polyamid-  
Rollen Ø 40 x 42 mm

SK-Schraube  
M10 x 90 mm,  
mit Muttern

Normteile aus  
Edelstahl A2



195-02

**98-195-02**

### Führungsrollbügel FRBK 075/095/130

Edelstahlkonstruktion  
mit doppelkugelge-  
lagerten Polyamid-  
Rollen Ø 40 x 42 mm

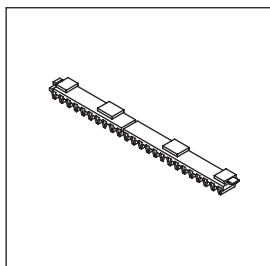
mit Klemmschutz  
aus Edelstahlblech

SK-Schraube  
M10 x 90 mm,  
mit Muttern

Normteile aus  
Edelstahl A2

## Freitragendes Aluminium-Schiebetor

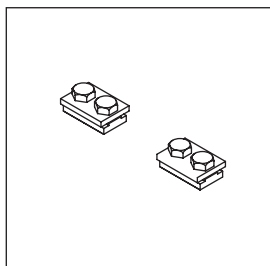
System: FST 107AZ/AU/AK - Zubehör

**98-107-30****Zahnstange**  
tortec®

Modul 4  
500 mm lang

für LRP 107

mit Zahnstangen-  
führung aus  
Kunststoff mit  
Klick-Verschluss

**98-107-31****Befestigungs-  
Set**

bestehend aus zwei  
Kulissensteinen  
mit Schrauben  
zur Fixierung der  
tortec®-Zahnstange  
Modul 4

Material:  
Aluminium