



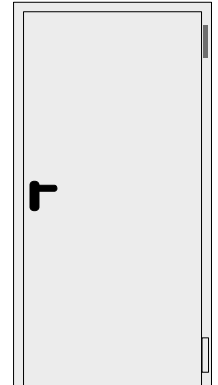
Wilhelm A.F. Meyer GmbH  
TECKENTRUP DOOR SOLUTIONS

**Zeit ist Geld - 72 h Lieferprogramm**  
NORMTÜREN SIND IN 72 STUNDEN DIREKT BEI IHNEN VOR ORT

## T30-1-FSA Stahl-Feuerschutzklappe ,HT8-D‘ - links/rechts verwendbar

- Zulassungs-Nummer: Z-6.20-1956
- Türblattdicke = 42 mm
- Blechdicke ‚Türblatt‘ = 0,9 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – 4-seitig umlaufend / Türblatt 4-seitig gefälzt
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ‚grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- FS-Rundgriff-Drückergarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht ‚schwarz‘ (Kunststoff), mit BB-Einsatz und 1 BB-Schlüssel
- 1 Federband und 1 Konstruktionsband mit Kugellager

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



### Bestellmaße (Bau-Richtmaße)

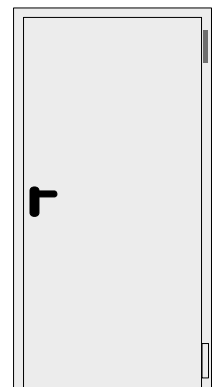
#### Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton

<b>750 x 875 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>875 x 1000 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>800 x 800 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>875 x 1250 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>875 x 875 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>1000 x 1000 mm</b> (Breite x Höhe)

## T30-1-FSA Stahl-Feuerschutzklappe ,HT8-D‘ - links/rechts verwendbar

- Zulassungs-Nummer: Z-6.20-1956
- Türblattdicke = 42 mm
- Blechdicke ‚Türblatt‘ = 0,9 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – 4-seitig umlaufend / Türblatt 4-seitig gefälzt
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ‚grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- FS-Rundgriff-Drückergarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht ‚schwarz‘ (Kunststoff), mit BB-Einsatz und 1 BB-Schlüssel
- 1 Federband und 1 Konstruktionsband mit Kugellager

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



### Bestellmaße (Bau-Richtmaße)

#### Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton

<b>750 x 1750 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>875 x 1875 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>750 x 1875 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>875 x 2000 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>750 x 2000 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>875 x 2125 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>800 x 1800 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>1000 x 1875 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>800 x 1875 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>1000 x 2000 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>800 x 2000 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>1000 x 2125 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>875 x 1750 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>1125 x 2000 mm</b> (Breite x Höhe)
<b>875 x 1800 mm</b> (Breite x Höhe)	<b>1125 x 2125 mm</b> (Breite x Höhe)

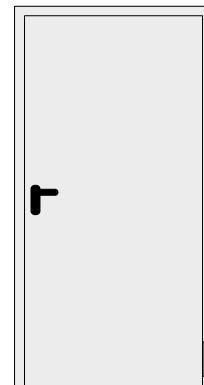
#### Hinweis:

**Expresskostenzuschlag für Anlieferung des 72 h Lieferprogramm!**

## T30-1-FSA Stahl-Feuerschutztür ,42‘ (Dünnfalz)

- Zulassungs-Nummer: Z-6.20-1956
- Türblattdicke = 42 mm
- Blechdicke ‚Türblatt‘ = 1,0 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – Dichtung 3-seitig
- Zarge ohne Bodeneinstand
- Einbau in Mauerwerk und Beton
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ‚grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- FS-Rundgriff-Drückergarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht ‚schwarz‘ (Kunststoff), mit BB-Einsatz und 1 BB-Schlüssel
- 1 Federband und 1 Konstruktionsband mit Kugellager

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



### Element in rauchdichter Ausführung (RS):

- mit absenkbarer Bodendichtung
- Obentürschließer mit Hebelarm ‚TS4000‘ – silberfarbig – Montage auf der Bandseite

#### Bestellmaße (Bau-Richtmaße)

T30-1 ,FSA-42‘	T30-1/RS ,FSA-42‘ (rauchdicht)
750 x 2000 mm (Breite x Höhe)	
750 x 2125 mm (Breite x Höhe)	
875 x 1875 mm (Breite x Höhe)	
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	875 x 2000 mm (Breite x Höhe)
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	875 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)

#### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

### Element mit Umfassungszarge für den Einbau in Leichtbauständerwand (inkl. OTS):

#### Bestellmaße (Bau-Richtmaße)

T30-1 ,FSA-42‘	Maulweite (in mm)	T30-1/RS ,FSA-42‘ (rauchdicht)
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	100	875 x 2000 mm (Breite x Höhe)
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	100	875 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	100	1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	100	1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	125	875 x 2000 mm (Breite x Höhe)
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	125	875 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	125	1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	125	1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	150	875 x 2000 mm (Breite x Höhe)
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	150	875 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	150	1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	150	1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)

#### Hinweis:

**Expresskostenzuschlag für Anlieferung des 72 h Lieferprogramm!**

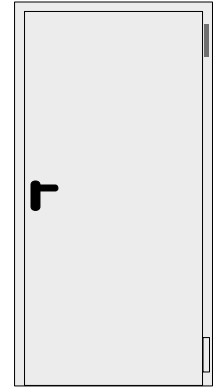
## T30-1-FSA Stahl-Feuerschutztür ,62‘ (Dünnfalz)

- Zulassungs-Nummer: Z-6.20-1923
- Türblattdicke = 62 mm
- Blechdicke ‚Türblatt‘ = 1,0 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – Dichtung 3-seitig
- Zarge ohne Bodeneinstand
- Einbau in Mauerwerk und Beton
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ‚grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- FS-Rundgriff-Drückergarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht ‚schwarz‘ (Kunststoff), mit BB-Einsatz und 1 BB-Schlüssel
- 1 Federband und 1 Konstruktionsband mit Kugellager

### Element in rauchdichter Ausführung (RS):

- mit absenkbarer Bodendichtung
- Obentürschließer mit Hebelarm ‚TS4000‘ – silberfarbig – Montage auf der Bandseite

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

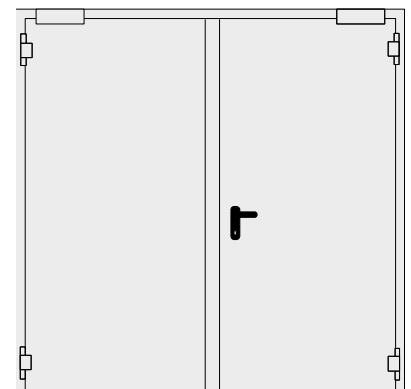
### Bestellmaße (Bau-Richtmaße)

T30-1 ,FSA-62‘	T30-1/RS ,FSA-62‘ (rauchdicht)
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	875 x 2000 mm (Breite x Höhe)
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	875 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1250 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1250 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1250 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1250 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1250 x 2250 mm (Breite x Höhe)	1250 x 2250 mm (Breite x Höhe)

## T30-2-FSA Stahl-Feuerschutztür ,62‘ (Dünnfalz)

- Element wie vor beschrieben, jedoch:
- Standflügel: Falztreibriegelschloß mit standardmäßiger Verriegelung nach oben
- je Flügel 2 KO-Bänder und 1 Obentürschließer mit Schließfolgeregler ‚TS4000‘ – silberfarbig – Montage auf der Bandseite

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

### Bestellmaße (Bau-Richtmaße)

T30-2 ,FSA-62‘	T30-1/RS ,FSA-62‘ (rauchdicht)
1500 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Gehflügel-Randbreite = 985 mm
1500 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Gehflügel-Randbreite = 985 mm
1750 x 2000 mm (Breite x Höhe)	mittig geteilt
1750 x 2125 mm (Breite x Höhe)	mittig geteilt
2000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	mittig geteilt
2000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	mittig geteilt
2000 x 2500 mm (Breite x Höhe)	mittig geteilt
2250 x 2250 mm (Breite x Höhe)	mittig geteilt
2500 x 2500 mm (Breite x Höhe)	mittig geteilt

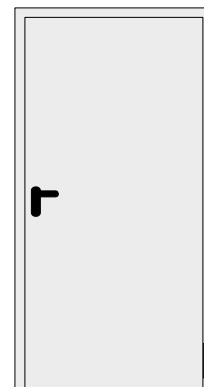
### Hinweis:

**Expresskostenzuschlag für Anlieferung des 72 h Lieferprogramm!**

## T90-1-FSA Stahl-Feuerschutztür ,62‘ (Dünnfalz)

- Zulassungs-Nummer: Z-6.20-1965
- Türblattdicke = 62 mm
- Blechdicke ‚Türblatt‘ = 1,0 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – Dichtung 3-seitig
- Zarge ohne Bodeneinstand
- Einbau in Mauerwerk und Beton
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ‚grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- FS-Rundgriff-Drückergarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht ‚schwarz‘ (Kunststoff), mit BB-Einsatz und 1 BB-Schlüssel
- 2 Konstruktionsbänder mit Kugellager
- Obentürschließer mit Hebelarm ‚TS4000‘ – silberfarbig – Montage auf der Bandseite

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



### Bestellmaße (Bau-Richtmaße)

T90-1 ,FSA-62‘	T90-1/RS ,FSA-62‘ (rauchdicht)
875 x 1875 mm (Breite x Höhe)	
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	875 x 2000 mm (Breite x Höhe)
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)	
1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)	
1250 x 2000 mm (Breite x Höhe)	
1250 x 2125 mm (Breite x Höhe)	

#### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

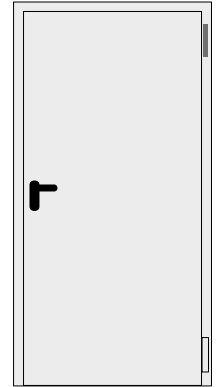
#### Hinweis:

**Expresskostenzuschlag für Anlieferung des 72 h Lieferprogramm!**

## Keller-Stahl-Sicherheitstür ,HT 8 – WK 2‘ – links/rechts verwendbar

- Zulassungs-Nummer: Z-6.20-1956
- Türblattdicke = 42 mm
- Blechdicke ,Türblatt‘ = 1,0 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – 4-seitig umlaufend / Türblatt 4-seitig gefälzt
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ,grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- Aluminium-Sicherheits-Wechselgarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht, Klasse ES 1 DIN 18257 -Sicherheitsprofilzylinder P2 mit Aufbohr- und Ausziehschutz BZ nach DIN 18252 und 3 Schlüssel
- 1 Federband und 1 Konstruktionsband mit Kugellager

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



Bestellmaße (Bau-Richtmaße)	
750 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
750 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
875 x 1875 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1000 x 1875 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton

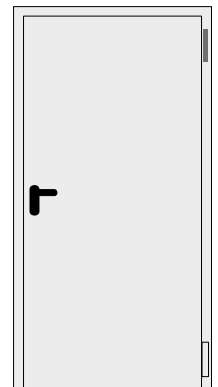
### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

## Stahl-Sicherheitstür ,dw 62-1 – RC 2‘

- geprüft nach DIN EN 1627 / für den Einbau in Mauerwerk und Beton
- Türblattdicke = 62 mm
- Blechdicke ,Türblatt‘ = 1,0 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – 3-seitig
- Zarge ohne Bodeneinstand
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ,grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- Aluminium-Sicherheits-Wechselgarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht, Klasse ES 1 DIN 18257 -Sicherheitsprofilzylinder P2 mit Aufbohr- und Ausziehschutz BZ nach DIN 18252 und 3 Schlüssel
- 2 Konstruktionsbänder

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



Bestellmaße (Bau-Richtmaße)	
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1250 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1250 x 2125 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton
1250 x 2250 mm (Breite x Höhe)	Dünnfalz / Einbau in Mauerwerk und Beton

### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

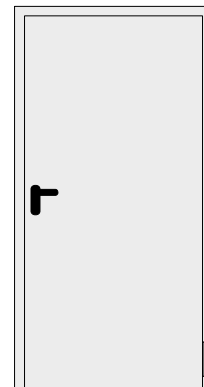
### Hinweis:

**Expresskostenzuschlag für Anlieferung des 72 h Lieferprogramm!**

## Stahl-Mehrzwecktür ,dw 42-1‘ (Dünnfalz) / ,dw 62-1‘ (Dünnfalz)

- Türblattdicke = 42 mm / 62 mm
- Blechdicke ‚Türblatt‘ = 1,0 mm
- Eckzarge (Einbau in Sichtmauerwerksmontage) – Dichtung 3-seitig
- Zarge ohne Bodeneinstand
- Einbau in Mauerwerk und Beton
- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert ‚grauweiß‘ (in Anlehnung an RAL 9002)
- FS-Rundgriff-Drückergarnitur mit Kurzschild, PZ-gelocht ‚schwarz‘ (Kunststoff), mit BB-Einsatz und 1 BB-Schlüssel
- 2 Konstruktionsbänder

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



Bestellmaße (Bau-Richtmaße)	
dw 42-1	dw 62-1
750 x 2000 mm (Breite x Höhe)	
875 x 2000 mm (Breite x Höhe)	875 x 2000 mm (Breite x Höhe)
875 x 2125 mm (Breite x Höhe)	875 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1000 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1125 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1125 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1250 x 2000 mm (Breite x Höhe)	1250 x 2000 mm (Breite x Höhe)
1250 x 2125 mm (Breite x Höhe)	1250 x 2125 mm (Breite x Höhe)
1250 x 2250 mm (Breite x Höhe)	1250 x 2250 mm (Breite x Höhe)

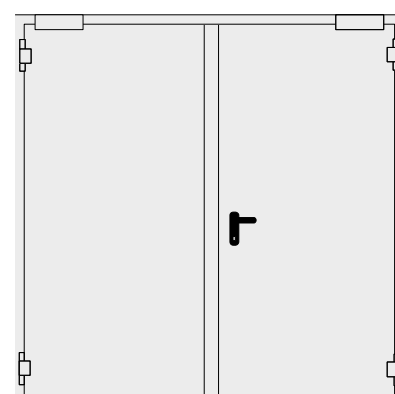
### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

## Stahl-Mehrzwecktür ,dw 42-2‘ (Dünnfalz) / ,dw 62-2‘ (Dünnfalz)

- Element wie vor beschrieben, jedoch:
- Standflügel: verdeckter Türkantriegel mit standardmäßiger Verriegelung nach oben und unten
- je Flügel 2 Konstruktionsbänder

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



Bestellmaße (Bau-Richtmaße)	
dw 42-2	dw 62-2
1500 x 2000 mm (Breite x Höhe)*	1500 x 2000 mm (Breite x Höhe)*
1500 x 2125 mm (Breite x Höhe)*	1500 x 2125 mm (Breite x Höhe)*
	1750 x 2000 mm (Breite x Höhe)
	1750 x 2125 mm (Breite x Höhe)
2000 x 2000 mm (Breite x Höhe)	2000 x 2000 mm (Breite x Höhe)
2000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	2000 x 2125 mm (Breite x Höhe)
	2000 x 2500 mm (Breite x Höhe)
	2125 x 2125 mm (Breite x Höhe)
	2250 x 2250 mm (Breite x Höhe)
	2250 x 2500 mm (Breite x Höhe)
	2500 x 2500 mm (Breite x Höhe)

### Hinweis:

Bei der Bestellung bitte angeben, ob in der Ausführung **DIN links** oder **DIN rechts** geliefert werden soll.

\*Gehflügel-Randbreite 944 mm

### Hinweis:

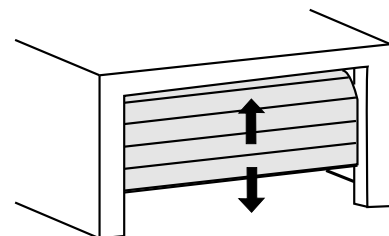
**Expresskostenzuschlag für Anlieferung des 72 h Lieferprogramm!**



## CarTeck Sektionaltor GSW 40-L

- Torblatt bestehend aus einzelnen, doppelwandigen Torsektionen einschließlich Mitteldichtung in gleichmäßiger Aufteilung, gefertigt aus galvan veredeltem Stahlblech
- Alle CarTeck Sektionaltore werden in endbehandelter Oberflächenqualität geliefert: außen zweischichtig (auf Polyesterbasis 25 µm) innen einschichtig (auf Polyesterbasis 10 µm)
- Bautiefe der Sektionen 40 mm, Polyurethan ausgeschäumt
- Fingerklemmschutz innen und außen nach DIN EN 12604
- Torblatt GSW 40-L:  
Oberfläche Innen: stucco dessinert  
Standardfarbton Innen: Endbeschichtung Grauweiß, in Anlehnung an RAL 9002  
Oberfläche Außen: woodgrain dessinert, stucco dessinert, glatt, microprofiliert  
Standardfarbton Außen: Endbeschichtung Verkehrsweiß, in Anlehnung an RAL 9016

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



### CarTeck Trendfarben 2022

(in bandbeschichteter Ausführung)

Feuerrot	in Anlehnung an	<b>RAL 3000</b>
Stahlblau	in Anlehnung an	<b>RAL 5011</b>
Moosgrün	in Anlehnung an	<b>RAL 6005</b>
Tannengrün	in Anlehnung an	<b>RAL 6009</b>
Schiefergrau	in Anlehnung an	<b>RAL 7015</b>
Anthrazitgrau	in Anlehnung an	<b>RAL 7016</b>
Umbragrau	in Anlehnung an	<b>RAL 7022</b>
Lichtgrau	in Anlehnung an	<b>RAL 7035</b>
Quarzgrau	in Anlehnung an	<b>RAL 7039</b>
Fenstergrau	in Anlehnung an	<b>RAL 7040</b>
Sepiabraun	in Anlehnung an	<b>RAL 8014</b>
Cremeweiß	in Anlehnung an	<b>RAL 9001</b>
Tiefschwarz	in Anlehnung an	<b>RAL 9005</b>
Weißaluminium	in Anlehnung an	<b>RAL 9006</b>
Graualuminium	in Anlehnung an	<b>RAL 9007</b>

### CarTeck Trendfarben mit metallischem Effekt 2022

(Trendfarben mit metallischem Effekt, eisenglimmerpartikeln, nicht hochglänzend)

<b>TT 703</b>	mit Eisenglimmerpartikeln / Grauton
<b>TT 7016</b>	Wrinkle Anthrazit
<b>TT 9007</b>	IceCrystal Graualuminium
<b>TT 9016</b>	Bling White

### CarTeck Trendfarben Holzdekor 2022

(Holzdekor in Endbeschichtung)

<b>Golden Oak TF</b>
<b>Night Oak CC</b>
<b>Mahagoni CC</b>
<b>Winchester TF</b>

### CarTeck Sektionaltor GSW 40-L

2375 x 2000 mm (Breite x Höhe)	Mittelsicke Außen: Verkehrsweiß woodgrain Innen: Grauweiß
2375 x 2125 mm (Breite x Höhe)	
2500 x 2000 mm (Breite x Höhe)	
2500 x 2125 mm (Breite x Höhe)	
2500 x 2250 mm (Breite x Höhe)	
5000 x 2125 mm (Breite x Höhe)	
5000 x 2250 mm (Breite x Höhe)	



## Weiteres Lieferprogramm

### CarTeck Sektionaltore:

Durchgehend 40 mm dickes Torblatt, hochstabil und wärmegeklämt, in vielen verschiedenen Optiken und Strukturen, in vielen Trend- und RAL-Farben sowie Holzdekoren, auch mit Verglasung und ansichtsgleichen Nebentüren bzw. Schlupftüren, einbruchhemmend nach TÜV-Richtlinie.



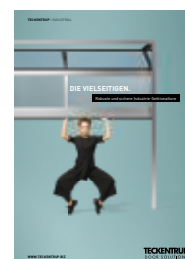
### CarTeck Antriebe:

Permanente, elektronische Überwachung des Tores, zuverlässige Abschaltautomatik, einbruchhemmende Aufschubsicherung, manipulierte Fernsteuerung, integrierte Garagenbeleuchtung und Design-Handsender.



### Industrie-Sektionaltore:

Viele verschiedene Tortypen für alle Einsatzbereiche vom hochwärmedämmenden Typ SW 80 bis zum vollverglasten SL 40 Tor. Alle Tore mit verschiedenen Beschlagssystemen für die unterschiedlichen architektonischen Gegebenheiten. In fast allen RAL-Farben, vielen Optiken, optional mit Verglasung, Schlupftür, Nebentür, unterschiedlichen Antriebssystemen, etc..



### Rolltore / Rollgitter:

Einfache, robuste und flexible Konstruktion mit engwickelnden und verschleißarmen Torpanzern, verschiedenen Profiltypen bzw. Gittertypen. Max. Toröffnungen bis zu 36 m möglich!

Fast alle RAL-Farben, optional mit Verglasung, Nebentür, unterschiedlichen Antriebssystemen, etc..



### Falttore:

Robuste Konstruktion mit flächenbündigem Torblatt aus 50 mm dicken Elementen, sehr gute Wärme-dämmung und hohe Windstabilität, bis zu einer Größe von 16.000 x 5.000 mm. Leichter und extrem leiser Torlauf, einfache Bedienung, optional mit schwellenloser Schlupftür (auch für Flucht- und Rettungswege).



## Handmörtelpumpe – Modell 1

---

- 18 mm Schlitz
- lange Version
- 1,2 kg
- keine Stromversorgung erforderlich
- Kolbendichtung
- leicht und handlich – sehr gut für Überkopf-Arbeiten geeignet
- für Mörtel, Suspensionen und Putze bis 4 mm Korn
- einfach zu handhaben und zu reinigen
- **Artikel-Nummer: 65000015**

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



## Handmörtelpumpe mit Winkel 30° – Modell 3

---

- 18 mm Schlitz
- kurze Version
- keine Stromversorgung erforderlich
- Kolbendichtung
- leicht und handlich
- für Mörtel, Suspensionen und Putze bis 4 mm Korn
- einfach zu handhaben und zu reinigen
- **Artikel-Nummer: 65000016**

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS



## Handmörtelpumpe mit Winkel 30° und Schlauch 25 mm – Modell 7

---

- keine Stromversorgung erforderlich
- Kolbendichtung
- leicht und handlich
- für Mörtel, Suspensionen und Putze bis 4 mm Korn
- einfach zu handhaben und zu reinigen
- **Artikel-Nummer: 65000017**

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS

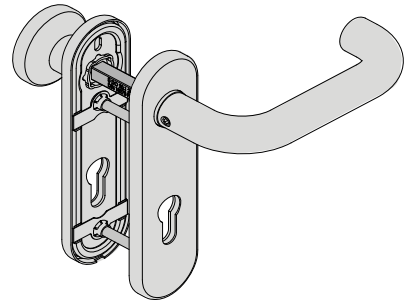


## ECO Wechselgarnituren D 110 / Drückergarnituren

---

- FS-Wechselgarnitur D 110 / K-130
- mit Kurzschild PZ
- mit Montagematerial
- in Alu, F1, eloxiert ab Lager Meyer verfügbar
- in Edelstahl, gebürstet ab Lager W.A.F. Meyer verfügbar

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS

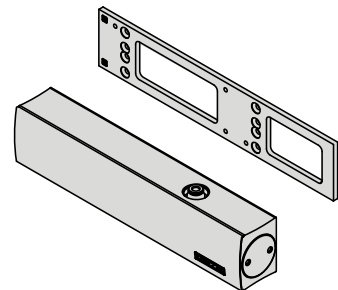


## GEZE TS 5000 Türschließer

---

- GEZE TS 5000 Schließkörper
- mit Montageplatte  
(ohne Gestänge/Gleitschiene)
- Ein Türschließermodell für ein- und zweiflügelige Anwendungen.
- ab Lager W.A.F. Meyer verfügbar

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS





## Ihre Ansprechpartner

### Vertrieb Bauelemente

**Hr. Maik Schäper**

fon (040) 300 601 34

maik.schaeper@wafmeyer.de

**Hr. Marcel Daut**

fon (040) 300 601 57

marcel.daut@wafmeyer.de



Die Wilhelm A.F. Meyer GmbH ist seit 1919 ein führendes Systemhaus für den Metallbau. An unserem zentral gelegenen Standort in Hamburg - Wandsbek erwartet Sie ein kompetentes Team, dass Sie bei der sachgemäßen Planung, der Auswahl namenhaften Produkten und der Installation einzelner Systeme sicher unterstützt. Zusätzlich bieten wir Ihnen auch unseren Service der persönlichen Objektberatung vor Ort und auf der Baustelle an.

Wir freuen uns auf Ihre Herausforderungen und Anfragen aus nachstehenden Produktgruppen:

- Schließsysteme digital / mechanisch
- Schloss und Beschlag
- Flucht- und Rettungswegtechnik
- Bauelemente
- Tür- und Torautomation
- Briefkastenanlagen / Gitterroste
- Steigtechnik
- Werkzeuge / Maschinen