

## Anwendungsfall

Schöne Konturen, verdeckt liegende Scharniere und ein leises Schließgeräusch. Gute Handhabung ist durch eine breite Palette an unterschiedlichen Griffen garantiert.

## Griffspresse

Leichte Bedienung von Innen und Außen. Verleiht dem Element zusätzliche Stabilität.

Standardsprossenhöhe: 1020 mm


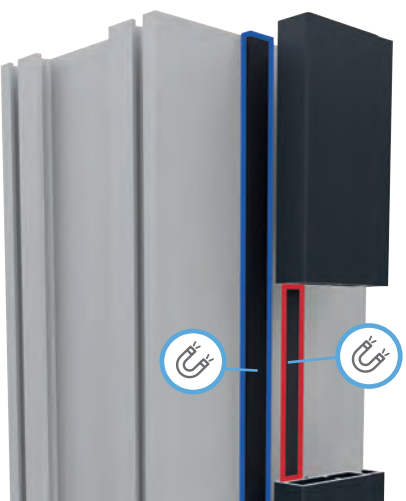



## Trittschutzblech

Erhöhte Stabilität serienmäßig. Schützt das Gewebe vor Beschädigung im Fußbereich.



## Verschlussarten

Varianten mit Einbaurahmen	Varianten ohne Einbaurahmen	
Integrierter Blockmagnet (A)	Magnetbandverschluss	Blockmagnetverschluss
		<div> <b>Standard</b>                      Silent-Verschluss                      gute Dämpfung                 </div> 

# DREHTÜREN STULPTRENNUNG



## Stulptrennschnitt optional

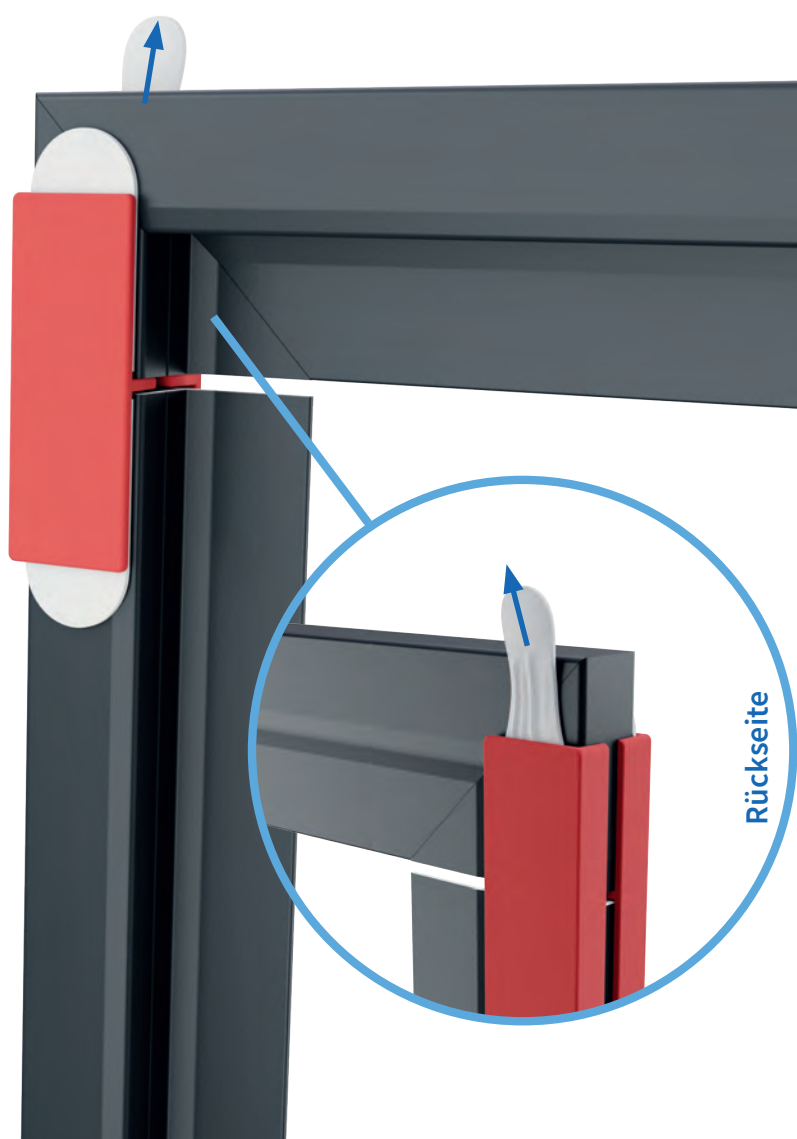
Varianten mit diesem Symbol sind mit Stulptrennschnitt verfügbar

**Standardmäßig werden alle Drehtüren mit gewünschtem Stulptrennschnitt mit unserer neuen Transport- und Montagehilfe ausgeliefert.**

Vorteile des neuen Beschlags:

- Rahmen kann als ganzes Teil ausgeliefert werden
- wesentliche Montageerleichterung

Die Transportsicherungen sind als Abstandshalter und Montagehilfen am Rahmen angeklebt.



### 1. Hintere Transportsicherung entfernen

Entfernen Sie kurz vor der Montage durch Ziehen der Klebestreifen die hintere Transportsicherung (zum Fenster zeigend).



### 2. Verschrauben

Richten Sie den Rahmen aus, fixieren Sie ihn und verschrauben alle Profile inkl. der Stulpseite.

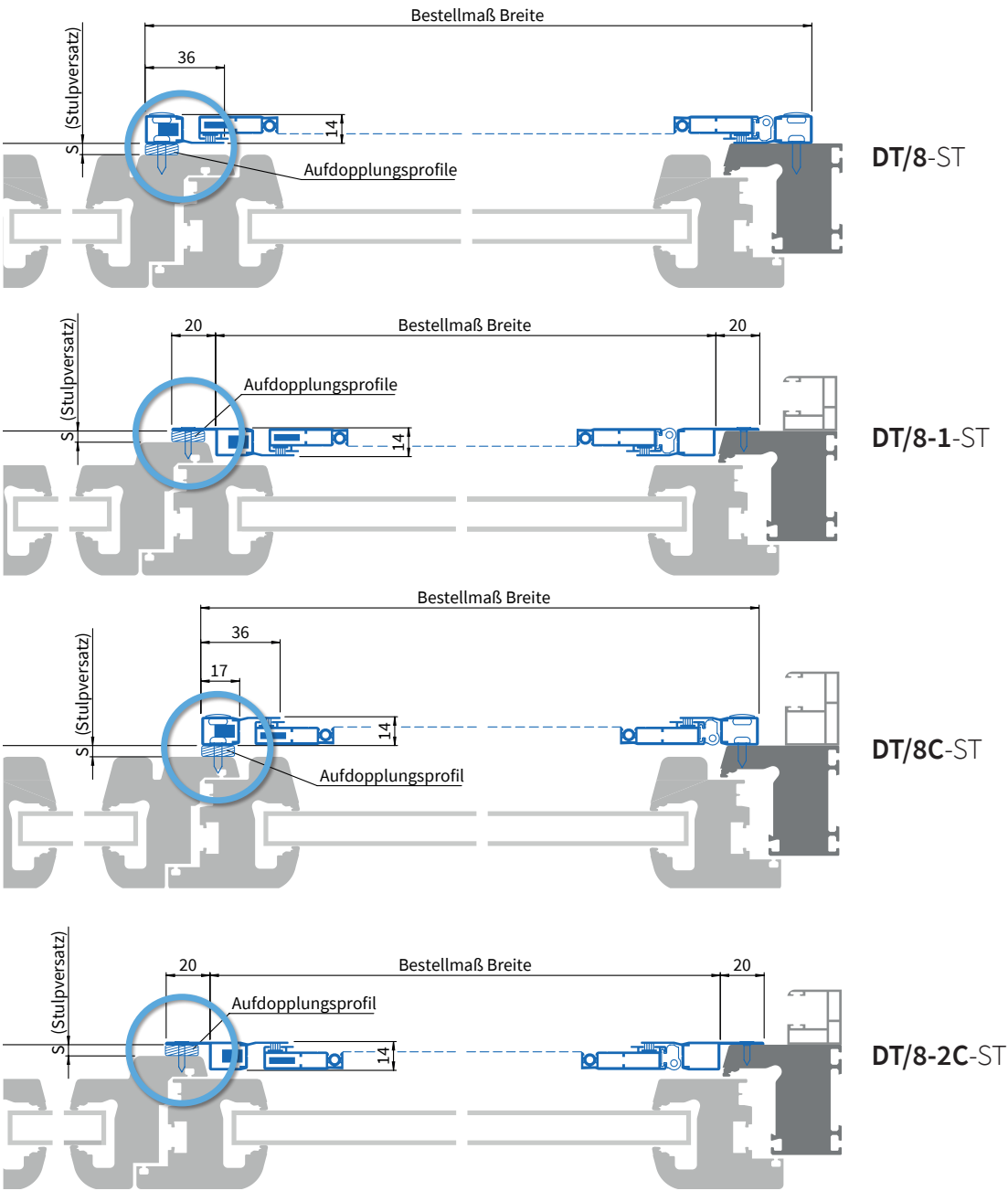


### 3. Vordere Transportsicherung entfernen

Nach erfolgter Montage kann die verbleibende vordere Transportsicherung ebenfalls, wie in Schritt 1 beschrieben, entfernt werden.

## Übersicht Varianten mit optionalem Stulptrennschnitt

Aufgrund der oftmals zurückgesetzten Stulpleiste sind zusätzliche Aufdopplungsprofile notwendig.

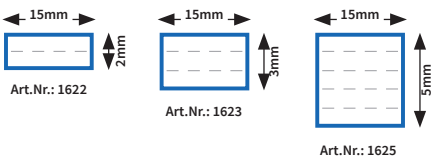


**Notwendige Bestellangaben:**  
Grundangaben ge-  
mäß Variantenblatt  
und

**Stulpversatz: S**  
**Profillänge: L**

### Aufdopplungsprofile

Auslieferung in Rahmenfarbe. Zur Vorfixierung am Stulp bereits mit dünnem Filmklebeband (+0,2 mm je Klebeverbindung) ausgestattet.



### Überbrückung Versatz mit Aufdopplungsprofilen von 2 - 10mm

Standardmäßige Profilkombinationen aufgrund Angabe Stulpversatz S

Rahmenauf- dickung mm	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Mit Klebeband	2,2	3,2	4,4	5,2	6,4	7,4	8,4	9,6	10,4
Profile in mm	2	3	2 + 2	5	3 + 3	2 + 5	3 + 5	3+3+3	5 + 5
Profilzusammen- stellung									



# DREHTÜREN GRIFFE



Außenansicht

Innenansicht

## Standard

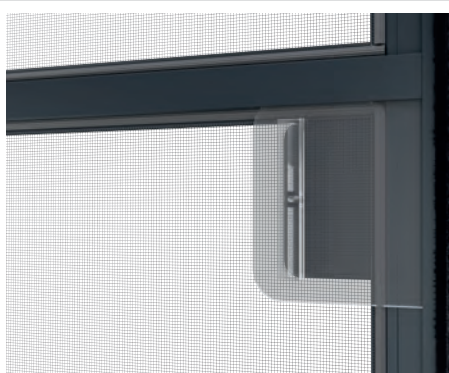


## Griffspresse

Art.Nr.: 1229



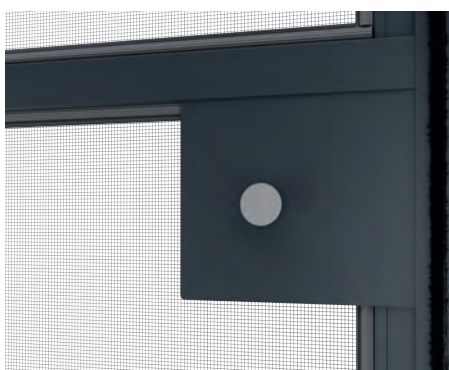
Bedienung erfolgt durch beidseitig in die Sprosse integrierte Griffmulden. Klare Formsprache.



## Schalen Griff

Art.Nr.: 3310 + 3316

Die Montage erfolgt unterhalb der Sprosse. Außen: Aluminium-Griff in Rahmenfarbe, Innen: transparenter PVC-Griff



## Klappgriff

Art.Nr.: 3323 + 3326/3064

Die Montage erfolgt unterhalb der Sprosse. Außen: Druckguss-Klappgriff in Rahmenfarbe, Innen: Knopfgriff







### Bügelgriff außen

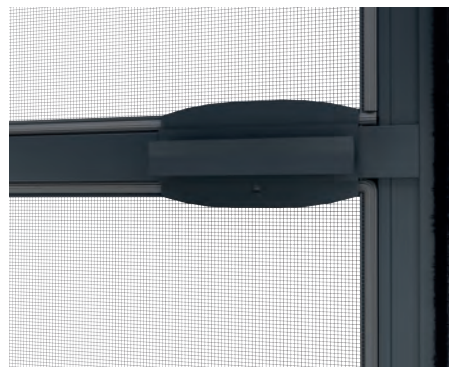
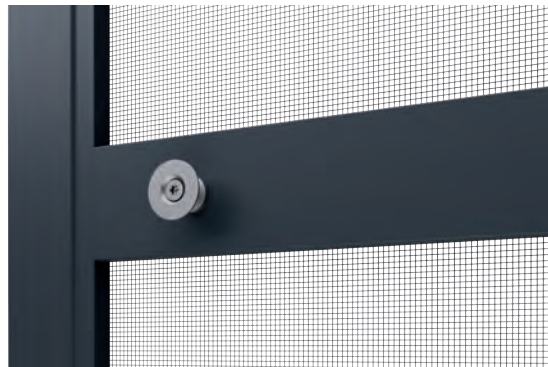
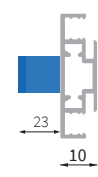
Art.Nr.: 3305

Freie Positionierung nach Wunsch möglich. Bügelgriff wird mit Schrauben lose beigelegt.

### Bügelgriff innen

Art.Nr.: 3305 + 3317

Auf die Sprosse waagrecht montierter Griff mit optionaler dahinterliegender Gewebeschutzplatte.



### Knopfgriff außen

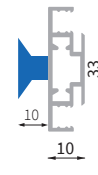
Art.Nr.: 3064

Freie Positionierung nach Wunsch. Knopfgriff wird mit Schrauben lose beigelegt.

### Clipsgriff

Art.Nr.: 3300

Direkt auf der Sprosse 1228 angebracht. Einbautiefe beachten.



## VERRIEGELUNG

### Empfehlung



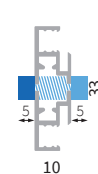
### Verriegelung Griffsprosse

Flächenbündig  
Gute Handhabung durch integrierte Griffmulde.  
Bedienung erfolgt von beiden Seiten.  
Schließstellung wird durch roten Punkt angezeigt.



### Verriegelung gewebe-teilende Sprosse

Bedienung erfolgt von beiden Seiten.  
Optional Bedienung nur von innen.  
Durch Knopfgriff-Überstand veränderte Einbautiefe beachten.





## ← Selbstschließer

Vorteile neuer Selbstschließer:

- Kompakte Bauweise
- Einstellbare Schließkraft
- Leises Schließgeräusch
- Für alle Drehtüren verwendbar
- Einfache Montage
- Nachrüstung möglich

## Werkzeug:

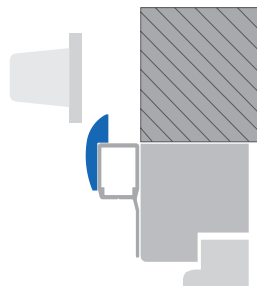
Zur Einstellung der Feder-  
spannung wird ein Kugelkopf-  
Inbus 3 mm benötigt.

## Montagezubehör:



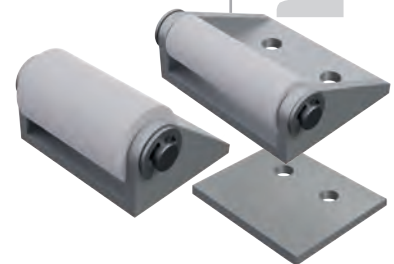
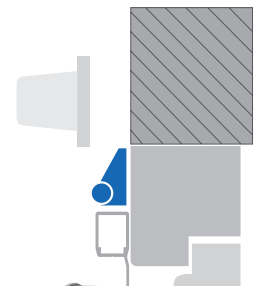
**3330** Alu-Flachgriff für Türen, L = 70mm

**3332** Alu-Flachgriff für Türen, L = 105mm



**8497.0 / 8497.4**

Rollogleiter



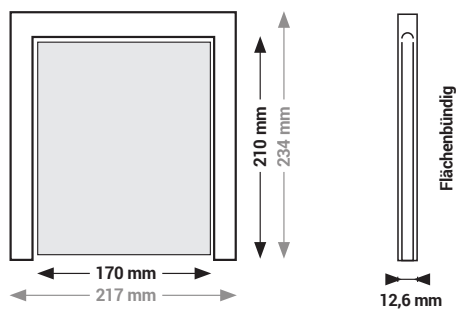
**8493.0** Rolloabdruckrolle 12mm

**8495.0** Rolloabdruckrolle 18mm

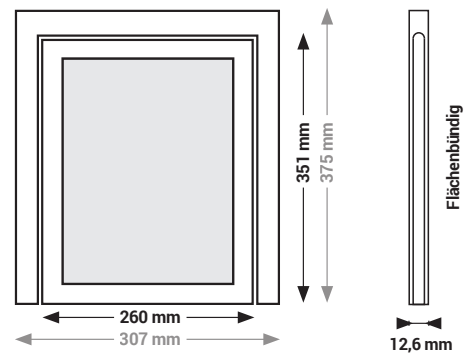
**8491.0** Unterlegplatte 2mm



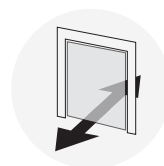
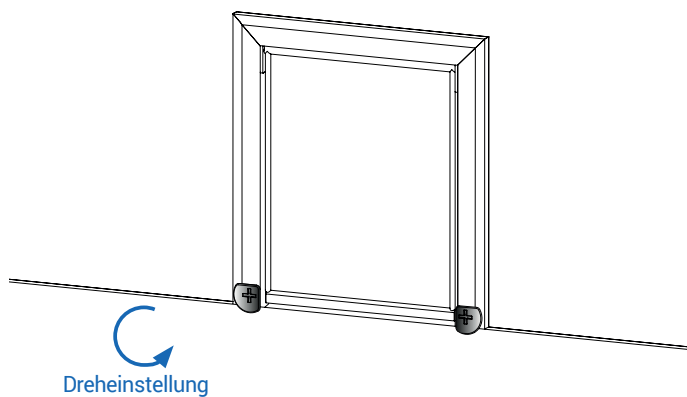
**Haustierklappe klein**  
Art. Nr.: 5504



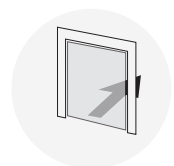
**Haustierklappe groß**  
Art. Nr.: 5505



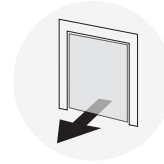
Durchgangsmöglichkeiten einstellbar.



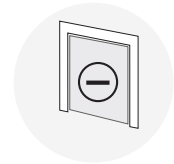
**Doppeldurchgang**



**Nur Ausgang**

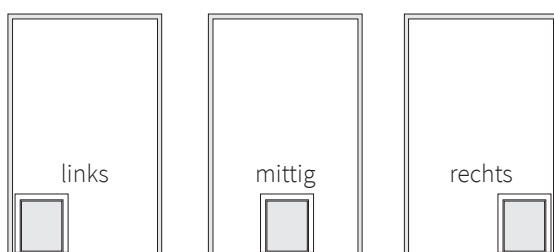


**Nur Eingang**



**Gespart**

Positionierung:



Gewebe:

**solidClear schwarz** Empfehlung  
**solidClear grau**

Ob Hund oder Katze:  
Das Spezialgewebe ist extrem reiß- und kratzfest.

