


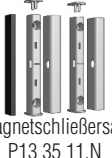

















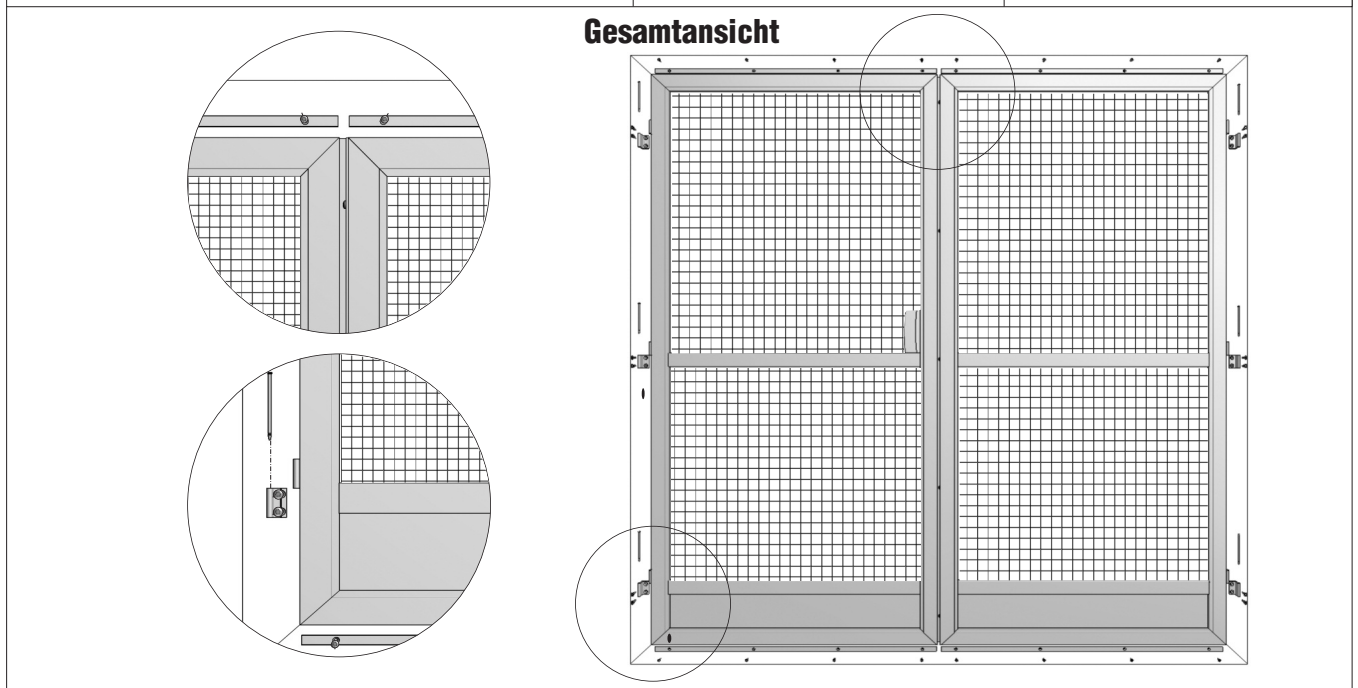
Drehrahmen für Türen PDT 3/11



Montageanleitung

Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch, da wir für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, keine Haftung übernehmen!
Zur Montage ausschließlich Edelstahlschrauben verwenden.

| Zubehör | bei Option gedämpft | Empfohlene Hilfsmittel | Empfohlene Werkzeuge |
|---|---|--|---|
|  SK M4 x 8 P15 01 04.08.TX 15x  SK M3 x 8 P15 01 03.08.TX 20x |  RK 3,5 x 9,5 P15 03 35.09.TX 3x  Magnetschließersatz P13 35 11.N |  Beschlag-Spray P21 23 30  Montagelehre P16 35 02  Montagelehre 2 x P16 35 15 |  TX10 TX20  Schraubendreher  Akku-Bohrschrauber  HSS Alubohrer ø 2,0 mm ø 2,5 mm ø 3,5 mm  Wasserwaage |
| oder  SK 3,5 x 16 P15 08 35.16.TX 15x  SK 2,9 x 9,5 P15 04 29.09.TX 20x |  Drehbandteil und Stift für Drehband P13 35 20 je 6x  Bügelgriff P13 35 52.10 1x |  Zentrierbohrer P17 05 01.25  Universalreiniger P21 23 20  Inbusschlüssel HEX-Plus 2,0 mm P17 06 24.20 | |



! Zuerst den Gehflügel danach den Standflügel montieren.

1.a Drehbänder montieren ohne Montagelehre

1 Position des Drehrahmens und des oberen Drehbandes am Türeblendrahmen ausmessen und markieren.

2 Drehbandteil an Markierung positionieren, mit Bohrer ø 2,0 mm vorbohren und mit Montageschrauben SK 3,5 x 16 anschrauben.

! Außenkante Drehband nicht gleich Außenkante Drehrahmen!

Bei Holz- und Kunststofffenstern mit Bohrer ø 2,0 mm, bei Alufenstern alternativ mit Bohrer ø 3,5 mm vorbohren und Senkkopfschrauben M4x8 mm verwenden.

3 Drehrahmen mit Drehbandstift einhängen. Senkrechte Position prüfen und Unterkante der restlichen Drehbänder markieren. Drehbandteile montieren wie bei Punkt **2**.

Drehbandstifte vor der Montage mit Beschlag-Spray einfetten, um erhöhten Verschleiß und später mögliche Quietschgeräusche zu vermeiden.

Drehrahmen für Türen PDT 3/11



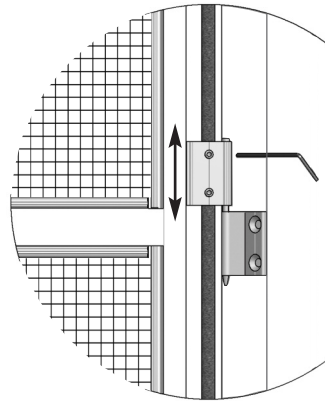
Montageanleitung

1.b Drehbänder montieren mit Montagelehre P163515 - siehe Bedienungsanleitung Montagelehre
für seitlichen Überstand 16 mm

1.c Drehbänder montieren mit Montagelehre P163502 - siehe Bedienungsanleitung Montagelehre
für seitlichen Überstand 16 mm


2 Drehbänder anpassen

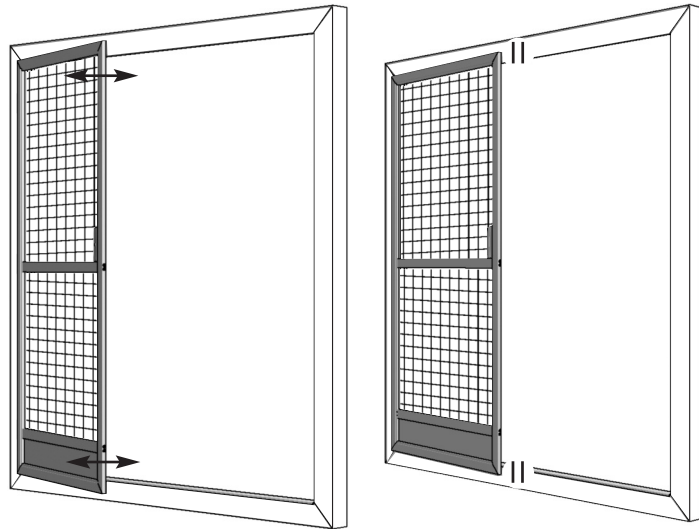
- 1 Bügelgriff mit Schrauben RK 3,5 x 9,6 anschrauben
- 2 Bei Montagedifferenzen können die Drehbänder am Drehrahmen in der Höhe angepasst werden!
Inbusschrauben mit dem 2,0 mm HEX-Plus Inbusschlüssel lösen, Drehband zum Gegenband in der Höhe anpassen und wieder anziehen. Anschließend die Bürstenlängen kontrollieren und bei Bedarf entsprechend anpassen.



3 Drehrahmen zum Blendrahmen ausrichten

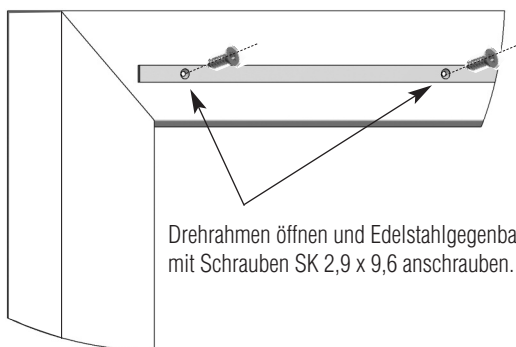
Falls der Blendrahmen verzogen ist und der Drehrahmen auf der Griffseite oben und unten nicht gleichmäßig schließt, muss der Drehrahmen zum Blendrahmen senkrecht ausgerichtet werden.

-  Drehrahmen im eingebauten Zustand abwechselnd oben und unten VORSICHTIG ziehen bzw. drücken wobei die andere Ecke immer abgestützt wird.



4.a Edelstahlstab montieren


Der mitgelieferte Edelstahlstab auf dem Magnetband des Drehrahmens ausrichten. Schutzfolie abziehen, Drehrahmen schließen und fest andrücken.



Drehrahmen öffnen und Edelstahlgegenband mit Schrauben SK 2,9 x 9,6 anschrauben.

-  Fensterblendrahmen mit Universalreiniger reinigen.

-  Klebefläche muss fettfrei, staubfrei und trocken sein.
Klebestreifen nur als Montagehilfe geeignet!

-  Bei Kunststofffenstern mit Bohrer \varnothing 2,0 mm vorbohren, um die Schrauben sauber versenken zu können. Bei Alufenstern mit Bohrer \varnothing 2,5 mm vorbohren und alternativ die LK M3 x 6 Schrauben verwenden.

Drehrahmen für Türen PDT 3/11



Montageanleitung

4.b Selbstklebendes Magnetband montieren

bei Option selbstklebendes Magnetband



Fensterblendrahmen mit Universalreiniger reinigen.

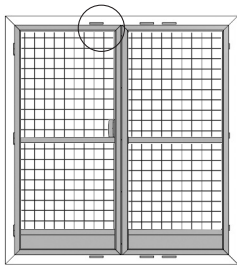


Magnetbänder sind 2-polig. Auf richtige Polung (Magnethaftung) achten!

Das mitgelieferte selbstklebende Magnetband auf dem Magnetband des Drehrahmens ausrichten. Schutzfolie abziehen, Drehrahmen schließen und fest andrücken. Anschließend Drehrahmen öffnen und aufgeklebtes Magnetband auf der ganzen Länge fest andrücken.

4.c Magnetschließersatz montieren

bei Option "gedämpft"



Magnetschließer muss genau parallel zum Drehflügel montiert werden.

- 2 Mit dem Zentrierbohrer vorbohren und mit Montageschrauben SK 3,5 x 16 anschrauben.

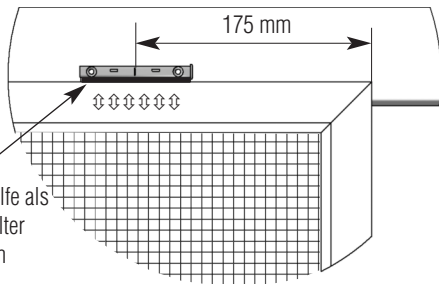


Bei Alufenstern mit Bohrer \varnothing 3,1 mm aufbohren.

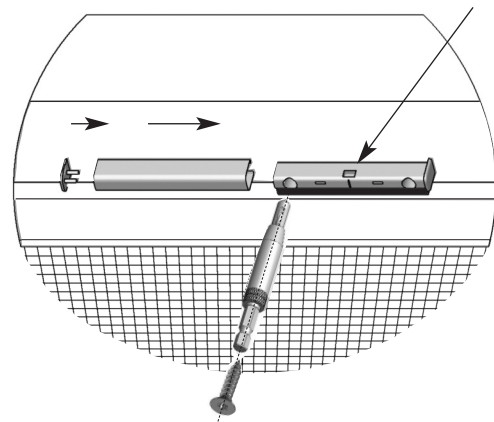


Aussparung zeigt nach außen.

- 1 Montagehilfe als Abstandhalter zwischen Magnetschließer-Grundkörper und Drehflügel klemmen. Die Magnete aus dem Grundkörper und Drehflügel fangen sich. Mitte Magnetschließer-Grundkörper 175 mm von Außenkante Drehflügel positionieren.



Montagehilfe als Abstandhalter dazwischen klemmen.



- 3 Montagehilfe entfernen, Abdeckhülle auf den Grundkörper bis zum Anschlag schieben und Verschlusskappe aufdrücken.

- 4 Die gleiche Vorgehensweise mit dem unteren Magnetschließer wiederholen.

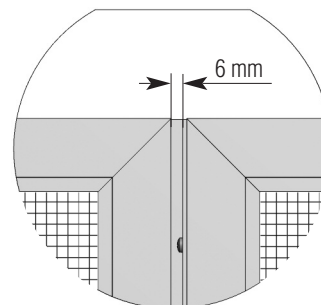
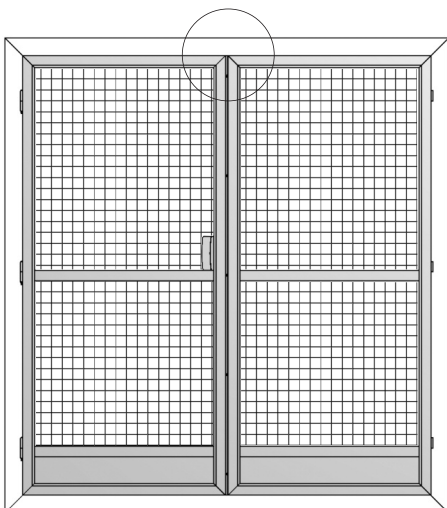


Sollte der Drehflügel beim Öffnen stark flattern, kann ggfs. der stärker haftende Magnetschließer um 10 mm nach links oder nach rechts positioniert werden. Achtung: Gesamthaftkraft lässt dadurch nach!

Am Standflügel den ersten Magnetschließersatz wie beim Gehflügel und den zweiten im Abstand von 300 mm, von Außenkante Drehrahmen montieren.

5 Standflügel zum Gehflügel ausrichten

- 1 Standflügel in der Höhe und seitlich im Abstand von 6 mm zum Gehflügel ausrichten.



- 2 Position des Drehrahmens und des oberen Drehbandes am Türeblendrahmen markieren.

- 3 Montageablauf wie beim Gehflügel wiederholen.