

Montage-Anleitung

Türbodendichtung „PRO LIGHT“ 100 cm



Abb. ähnlich



**Bitte vor Montage sorgfältig alle Punkte durchlesen!
Anleitung aufbewahren und bei Weitergabe des Produktes
mit aushändigen!**

Inhaltsverzeichnis

Hinweise / Sicherheitshinweise / Montagehinweise	Seite 2
Teileübersicht / benötigtes Werkzeug	Seite 3
Maß nehmen / Montage	Seite 4 - 7
Umbau DIN links/rechts	Seite 8 - 9
Häufige Fragen	Seite 10
Service / Entsorgung / Produktpass	Seite 11

Hinweise / Sicherheitshinweise



Achtung!

Dieses Symbol kennzeichnet Hinweise, bei deren Nichtbeachtung Gefahren für den Benutzer oder Sachschäden am Produkt entstehen.

Haftung

Bei Nichtbeachtung der in dieser Anleitung angegebenen Hinweise und Informationen, bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch oder bei Einsatz außerhalb des vorgesehenen Verwendungszwecks, lehnt der Hersteller die Gewährleistung für Schäden am Produkt ab. Die Haftung für Folgeschäden an Elementen aller Art oder Personen ist ausgeschlossen.



Sicherheitshinweise

Folienbeutel und Kleinteile von Kleinkindern fernhalten! Erstickungsgefahr!
Gehen Sie mit dem Werkzeug vorsichtig um! Verletzungsgefahr!



Achtung

Kunststoffteile und Dichtbürste nicht dem offenen Feuer oder einer anderen Hitzequelle aussetzen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Türbodendichtung PRO LIGHT darf nur für den bestimmungsgemäßen, nicht gewerblichen Gebrauch (Montage an die vorhandene Zimmer-/Innentür zur Vermeidung von Zugluft) verwendet werden. Bei missbräuchlicher Nutzung kann es zu erheblichen Gefährdungen kommen. Zusätzliche Belastungen dieses Produktes durch angehängte Gegenstände oder Bedienung über die mechanischen Begrenzungen hinaus können zur Beschädigung des Produktes führen und sind daher nicht zulässig. Für hieraus resultierende Schäden haftet der Hersteller nicht.

Montagehinweise

Die Türbodendichtung ist für Türen mit Anschlag DIN rechts vormontiert, ein Umbau zum Anschlag DIN links ist möglich. Max. Maß ca. 100 cm, min. Maß ca. 50 cm. Jeweils inkl. Endkappen.

Bitte Sie gegebenenfalls eine weitere Person um Mithilfe.

Für Türfalzbreiten von ca. 12 - 16 mm geeignet.

Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen unterer Türkante und Boden maximal **15 mm** betragen darf.

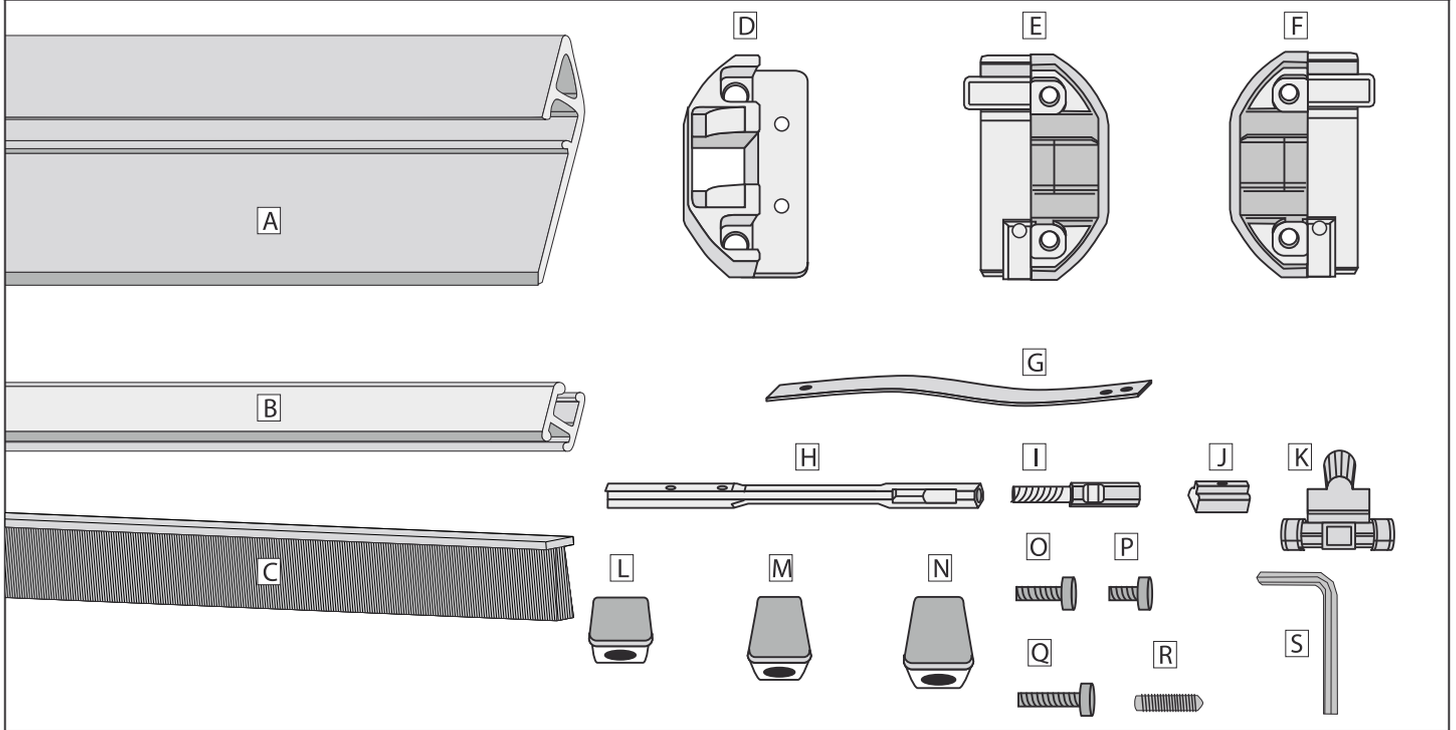
Andernfalls kann ein optimales Abdichten des Türbodens nicht gewährleistet werden.

Bitte **achten** Sie darauf, dass sich keine Glasscherben, Sand oder ähnliches in der Dichtung und auf dem Boden befinden/verfangen, hierdurch können Kratzer oder Schrammen im Boden entstehen.

Empfehlung

Für eine leichtere Funktion der Türbodendichtung PRO LIGHT empfehlen wir das Gehäuseinnere auf Seite des Betätigers mit einem nichtharzenden Fett zu schmieren. **ACHTUNG!** Es besteht die Gefahr der Verschmutzung.

Inhalt:



Bezeichnung	Anzahl	Teile-Nummer
A Gehäuse	1 x	00352-0001
B Führung für Dichtbürste	1 x	00352-0002
C Dichtbürste	1 x	S-0046
D Klemmstücke (links und rechts)	2 x	00352-0010
E Endkappe rechts	1 x	00352-0009
F Endkappe links	1 x	00352-0008
G Blattfedern	2 x	00031-0006
H Druckstangen	2 x	00031-0003
I Stellschraube	1 x	00031-0004
J Nutensteine	2 x	00031-0005
K Druckstift	1 x	00352-0011
L Kappe für Druckstift 9 mm	1 x	00352-0012
M Kappe für Druckstift 11 mm	1 x	00352-0013
N Kappe für Druckstift 13 mm	1 x	00352-0014
O Schrauben 2,9 x 8 mm	1 x	S-0038
P Schrauben 2,9 x 6,5 mm	6 x	S-0037
Q Schrauben M4 x 12 mm	4 x	N-0053
R Gewindestifte	2 x	N-0063
S Innensechskantschlüssel	1 x	W-0003

Legende:

Für Fehlteile immer die hervorgehobene Teile-Nummer oder den Teilebuchstaben bereit halten.

Beispiel:

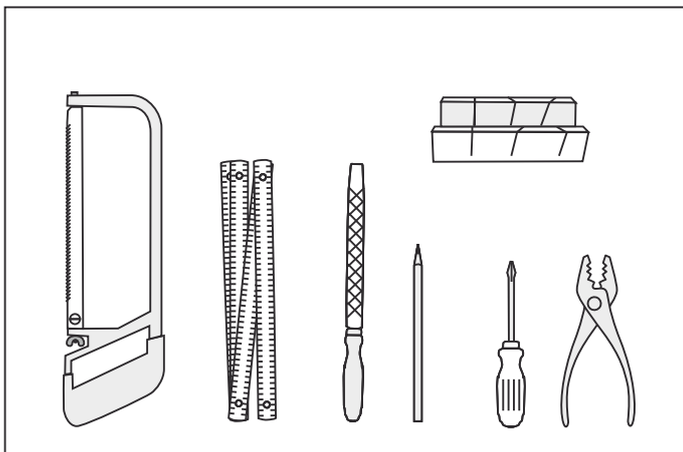
Druckstift 00 **352** - 00 **11**

Referenznummer

oder

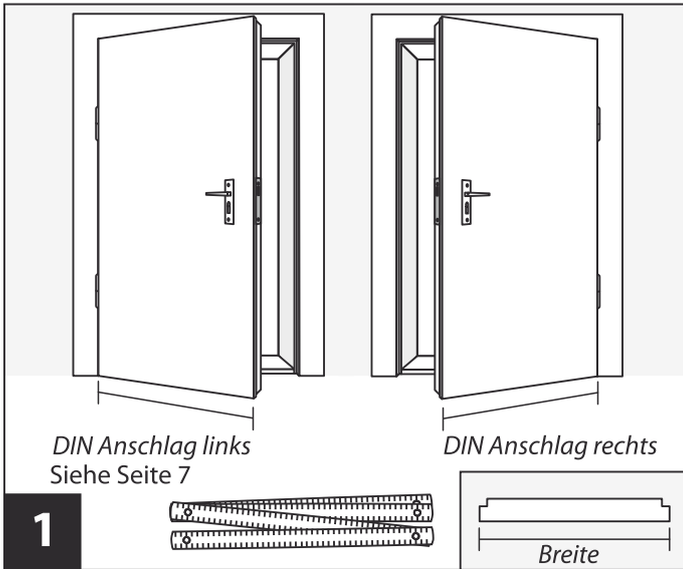
Druckstift **K**

Benötigtes Werkzeug:

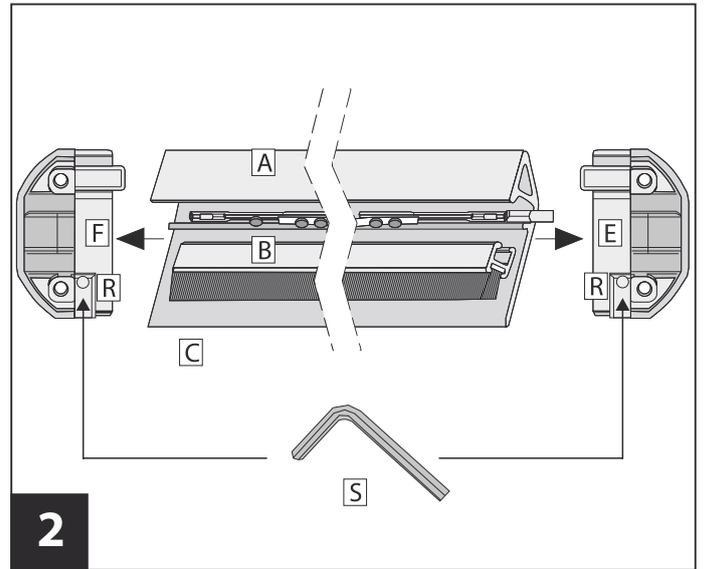


- Metallsäge
- Zollstock
- Metallfeile
- Bleistift
- Kreuzschlitzschraubendreher
- Gehrungslade
- Zange

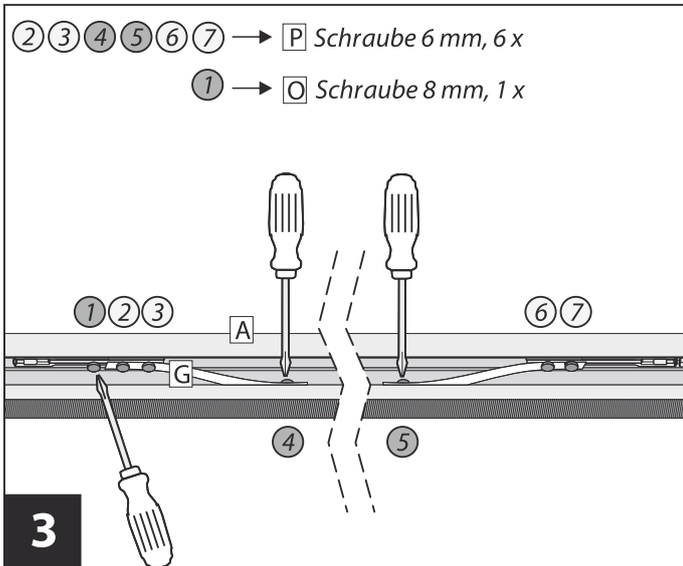
Maß nehmen / Montage



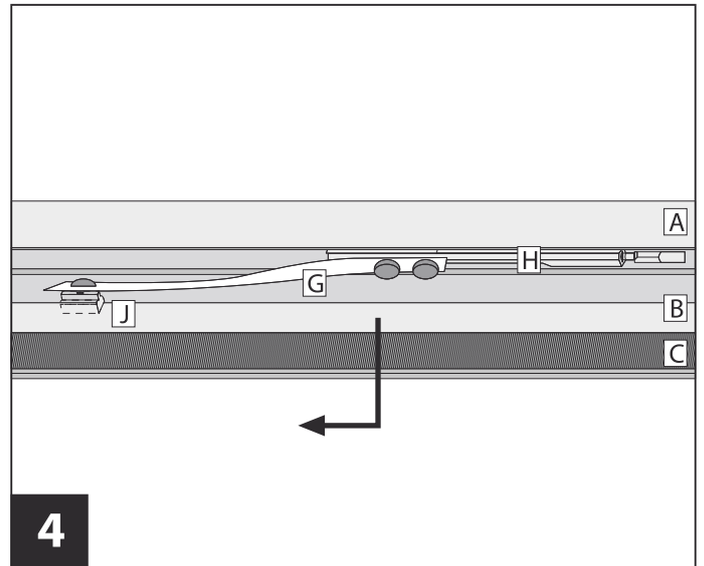
Breite Türblatt von Außenkante zu Außenkante messen (siehe Detailzeichnung).



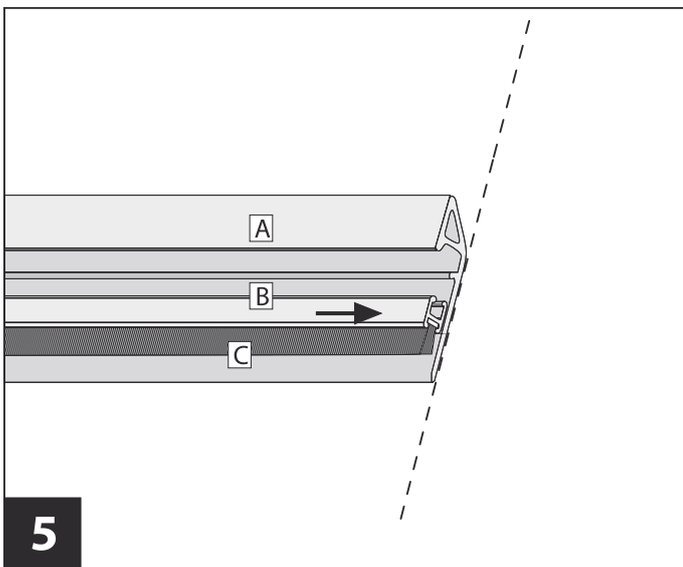
Endkappen (E + F) links und rechts abziehen.
Ggf. Gewindestifte (R) mit Innensechskantschlüssel (S) lösen.



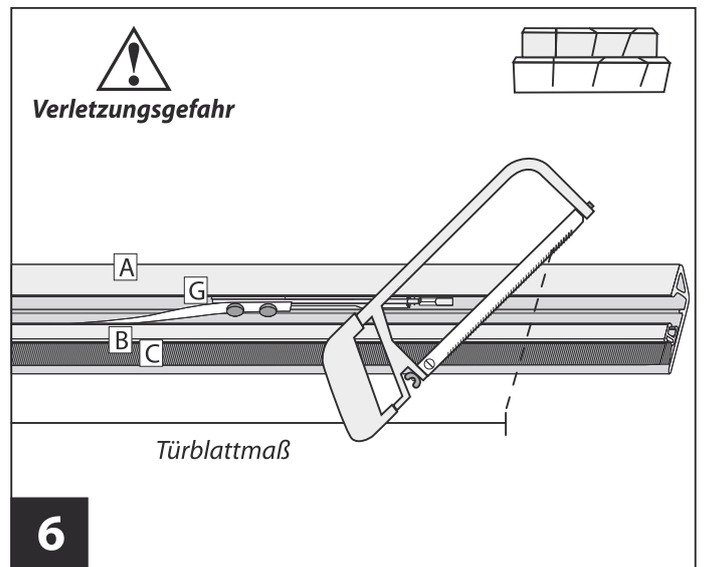
Schrauben 1, 4 und 5 leicht öffnen (nicht ausdrehen).



Beide Federmechanismen inkl. Nutensteine (J) nach links verschieben.

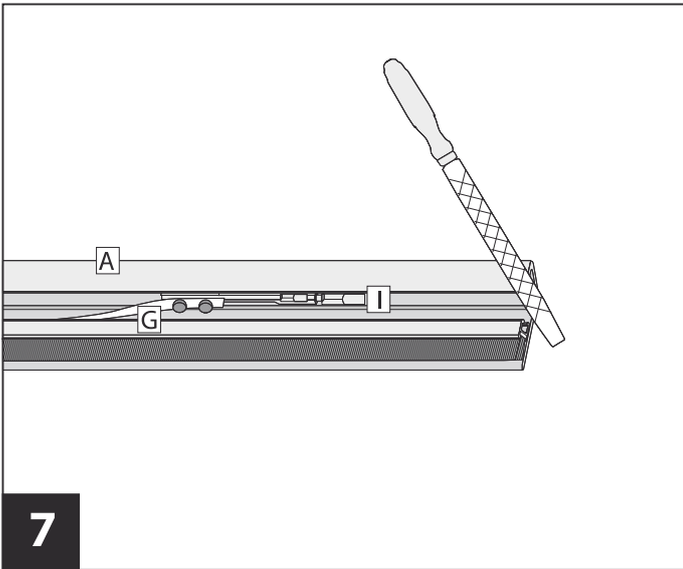


Führung für Dichtbürste (B) inkl. Dichtbürste (C) nach rechts, bündig mit Gehäuse (A), schieben.



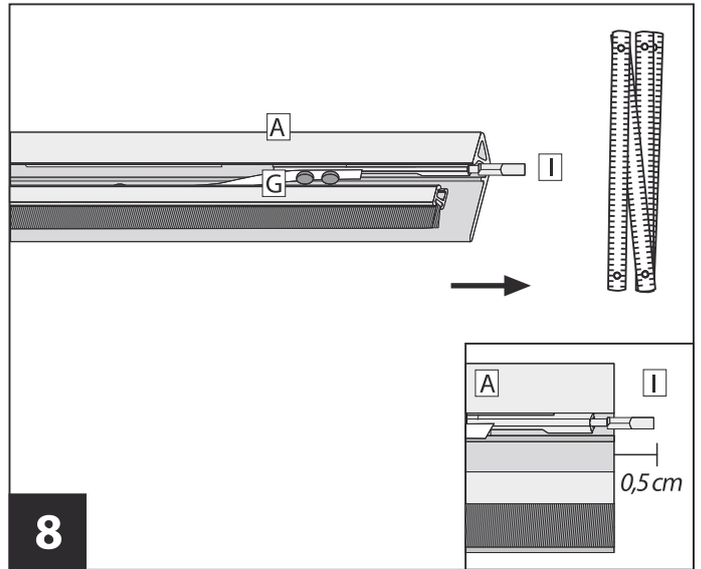
Türblattmaß übertragen. Gehäuse (A) und Führung für Dichtbürste (B) inkl. Dichtbürste (C) auf Türblattmaß kürzen.

Montage



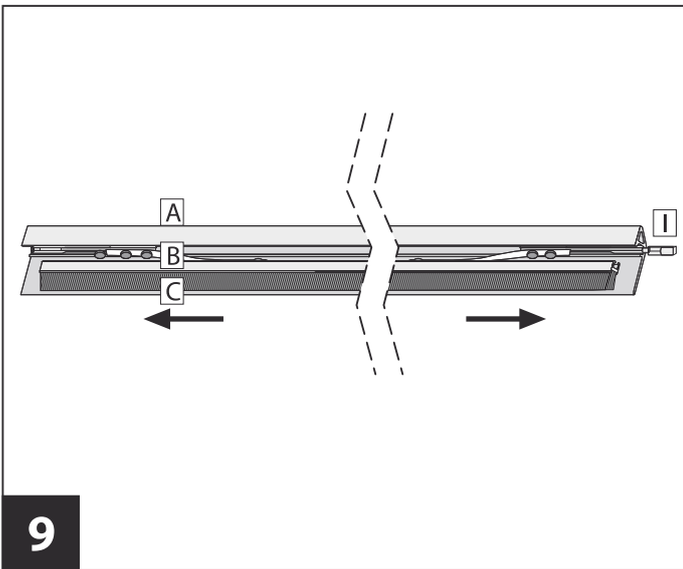
7

Schnittkante entgraten.



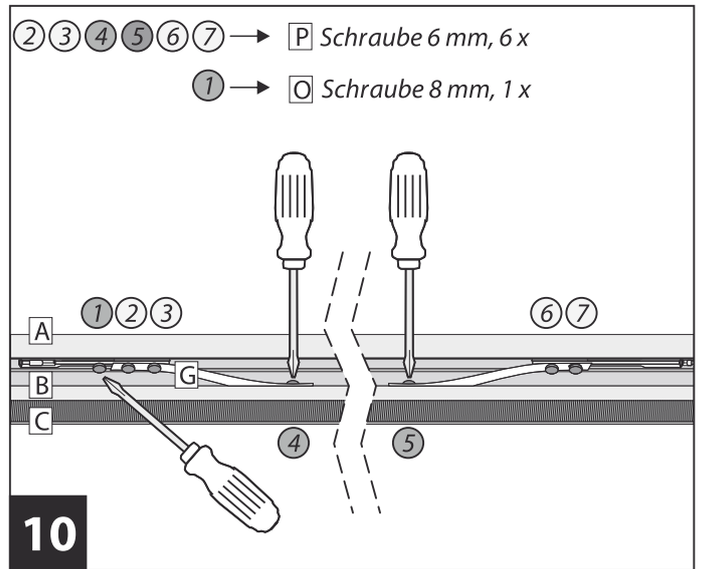
8

Federmechanismus zurückschieben. **Achten** Sie darauf, dass die Stellschraube (I) 0,5 cm über das Gehäuse (A) hinaussteht.



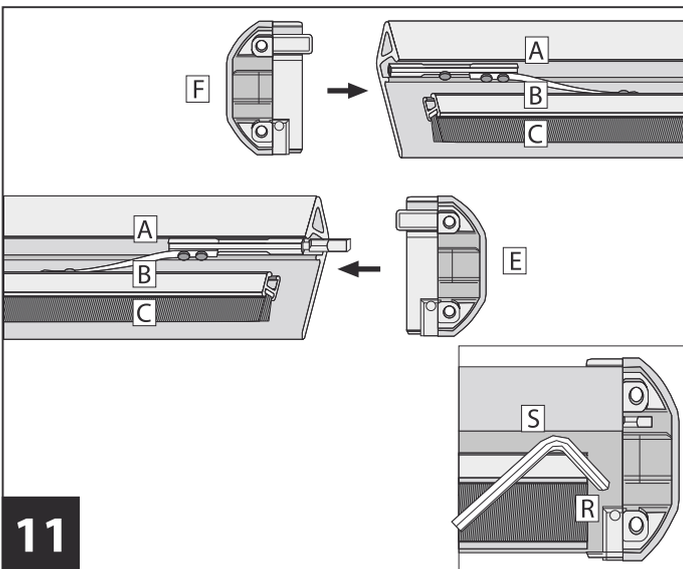
9

Führung für Dichtbürste (B) inkl. Dichtbürste (C) mittig ausrichten. Achten Sie auf beidseitig gleichen Abstand zum Gehäuseende.



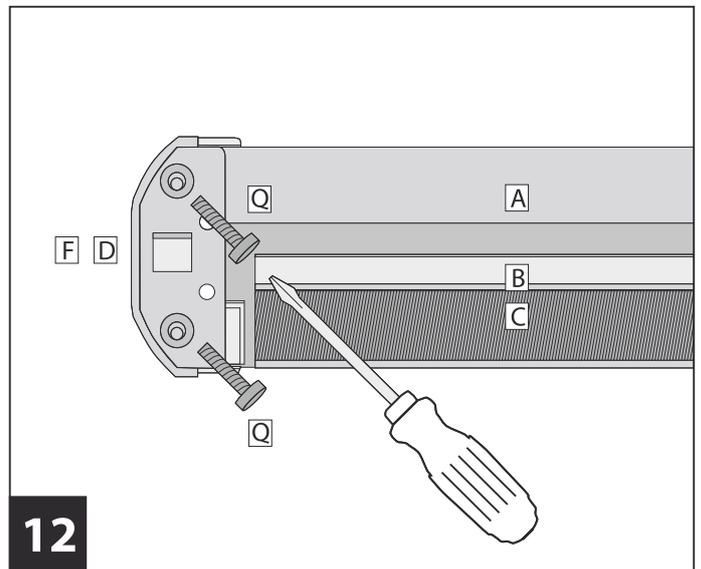
10

Schrauben 1, 4 und 5 festziehen.



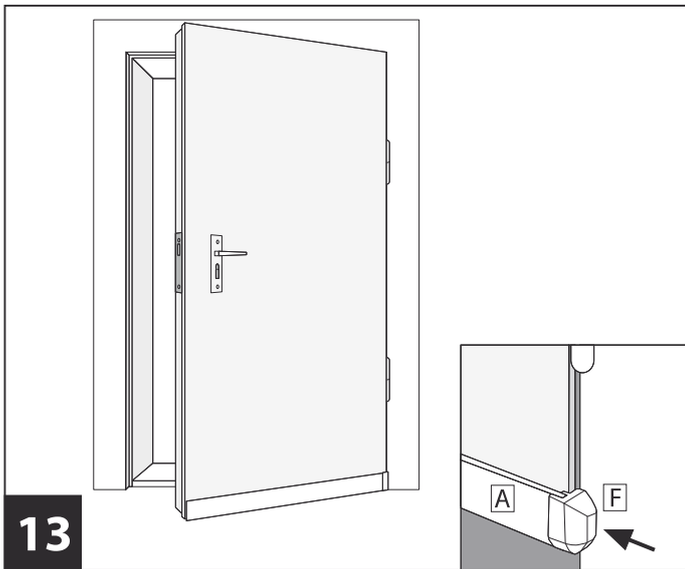
11

Endkappe (E) rechts und Endkappe (F) links aufstecken. Gewindestifte (R) mit Innensechskantschlüssel (S) anziehen.



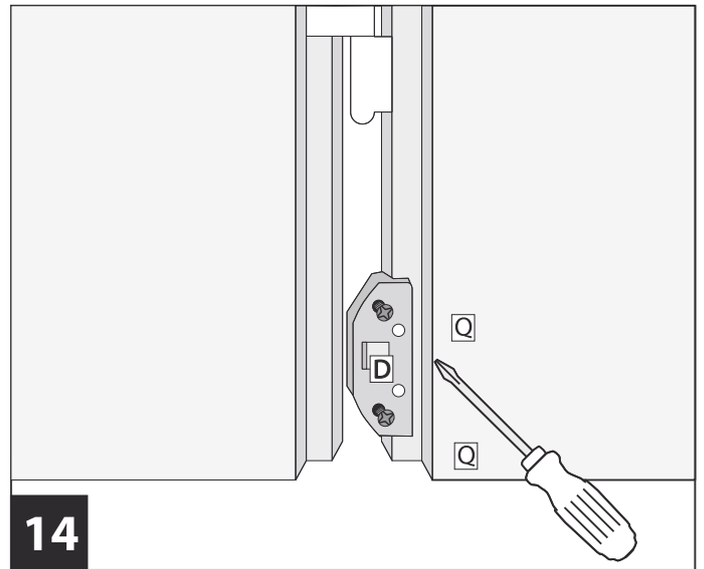
12

Klemmstück (D) einsetzen und mit Schrauben (Q) leicht fixieren (nicht festschrauben).



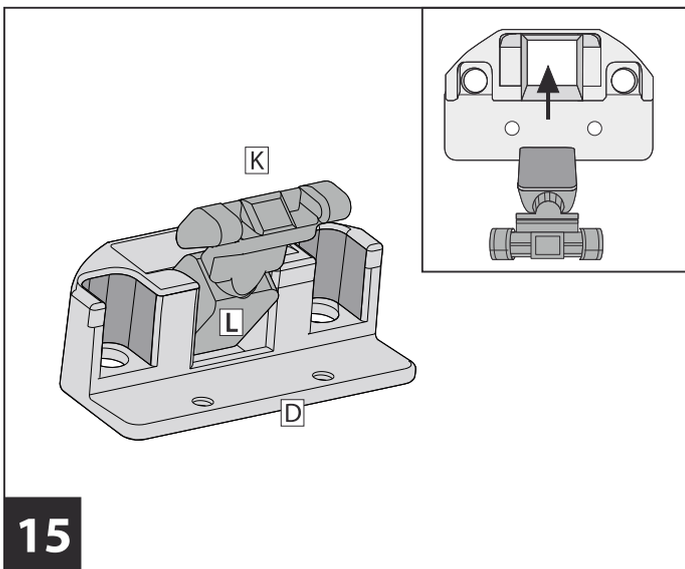
13

Gehäuse (A) inkl. Endkappe (F) mit Klemmstück (D) auf der Seite der Scharniere über den Türfalz schieben, dazu ggf. Tür leicht öffnen.



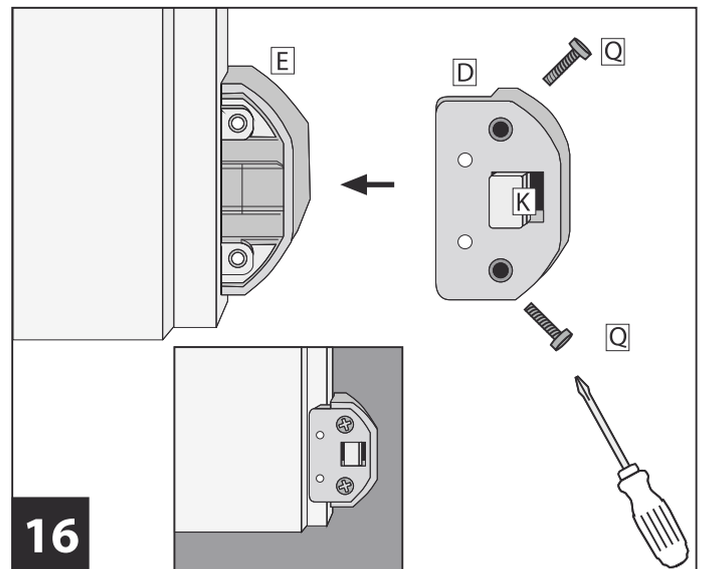
14

Schrauben (Q) leicht anziehen. Nicht festziehen, um eine spätere Höhenjustierung noch vornehmen zu können.



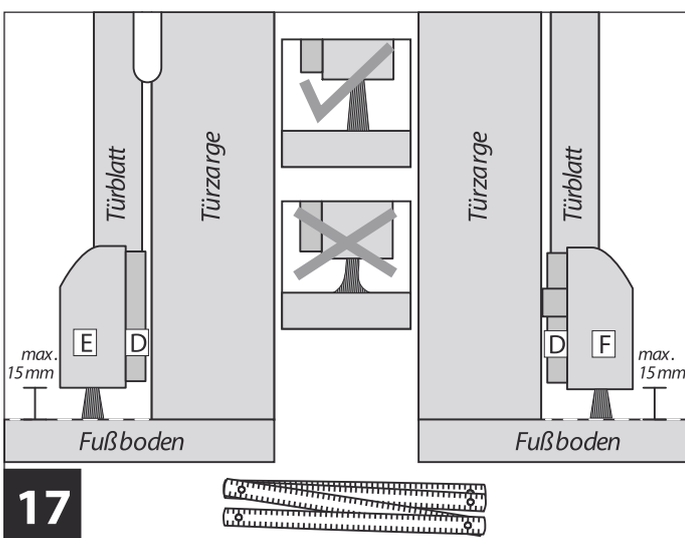
15

Druckstift (K) inkl. Kappe (L) in Klemmstück (D) einsetzen.



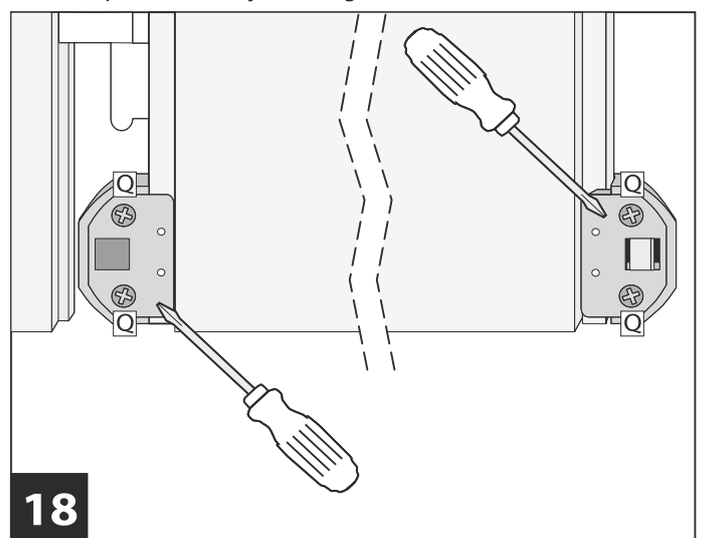
16

Klemmstück (D) inkl. Druckstift (K) auf Endkappe (E) aufstecken. Klemmstück (D) mit Schrauben (Q) leicht fixieren. Nicht festziehen, um eine spätere Höhenjustierung noch vornehmen zu können.



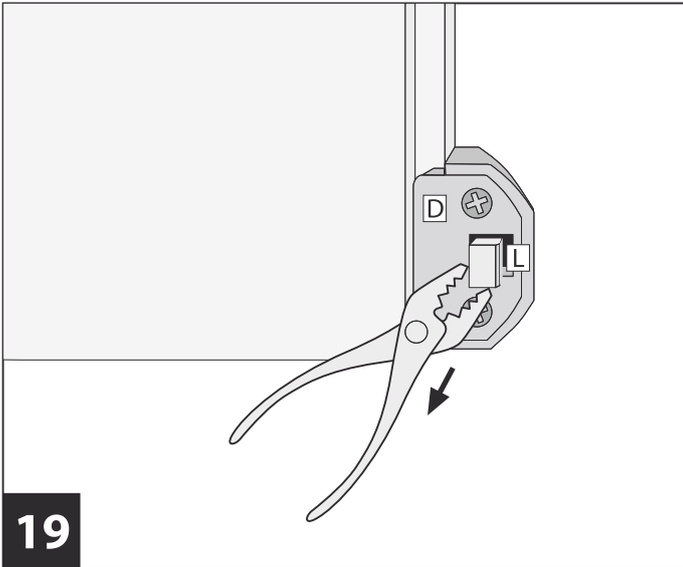
17

Türbodendichtung in der Höhe ausrichten. Beachten Sie, dass der Abstand zum Boden maximal 15 mm betragen darf.



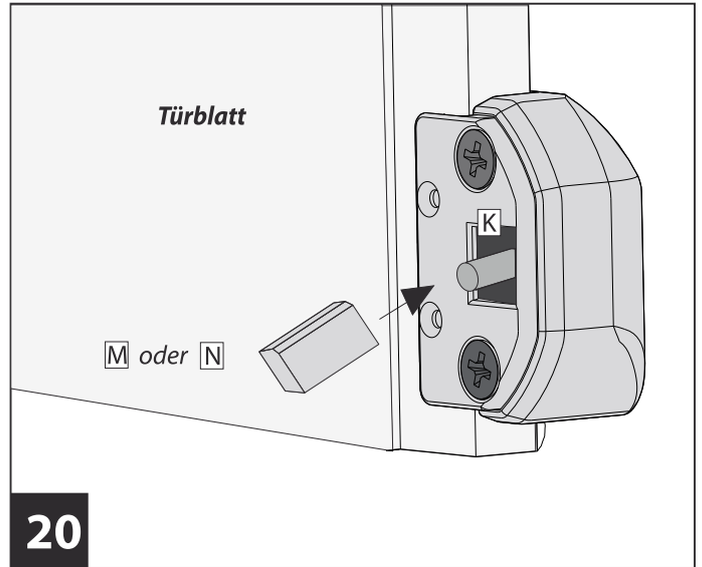
18

Alle Schrauben (Q) festziehen und die Funktion bei geschlossener Tür prüfen. **ACHTUNG:** Berücksichtigen Sie beim Funktionstest eventuelle Bodenunebenheiten, um beim Öffnungsvorgang Beschädigungen des Fußbodens zu vermeiden.



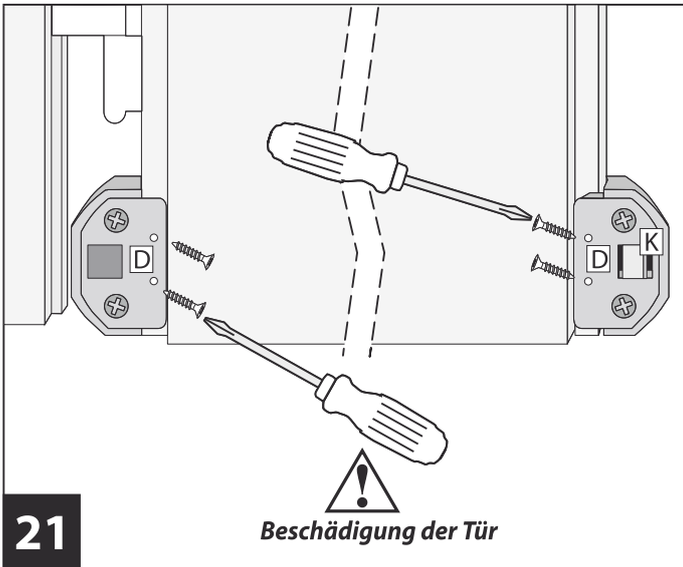
19

Wird der gewünschte Dichtungseffekt nicht erreicht, ersetzen Sie die Kappe (L) für den Druckstift durch die nächst größere Kappe (M oder N). Dazu Kappe (L) mit Zange abziehen.



20

Kappe (M) auf Druckstift (K) aufstecken. Dichtfunktion erneut prüfen. Wiederholen Sie ggf. diesen Vorgang mit Kappe (N).



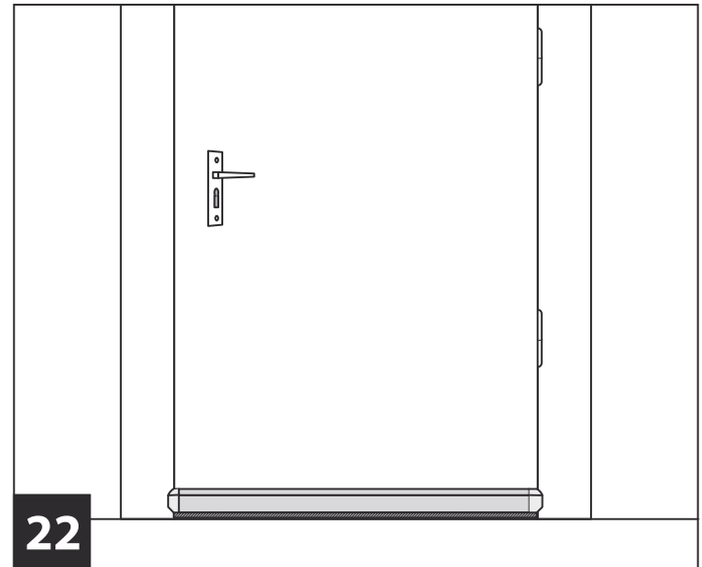
21

Beschädigung der Tür

Optional: Türbodendichtung mit Schrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) am Türblatt befestigen.

Achtung!

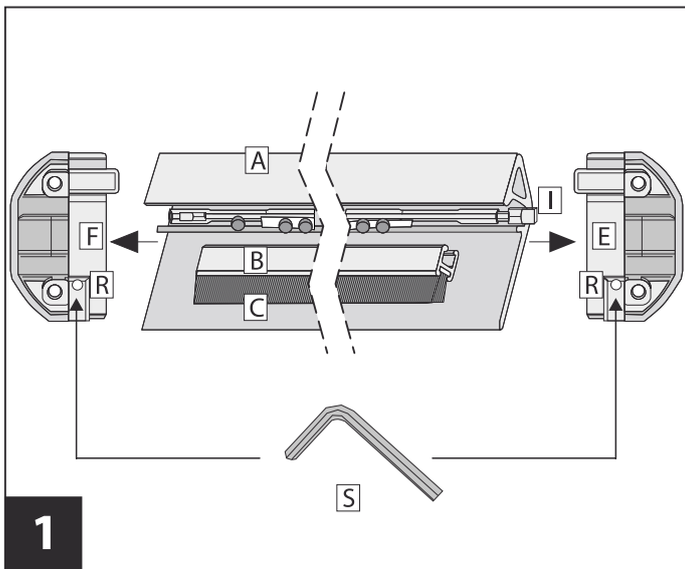
Bei Befestigung mit Schrauben wird das Türblatt beschädigt.



22

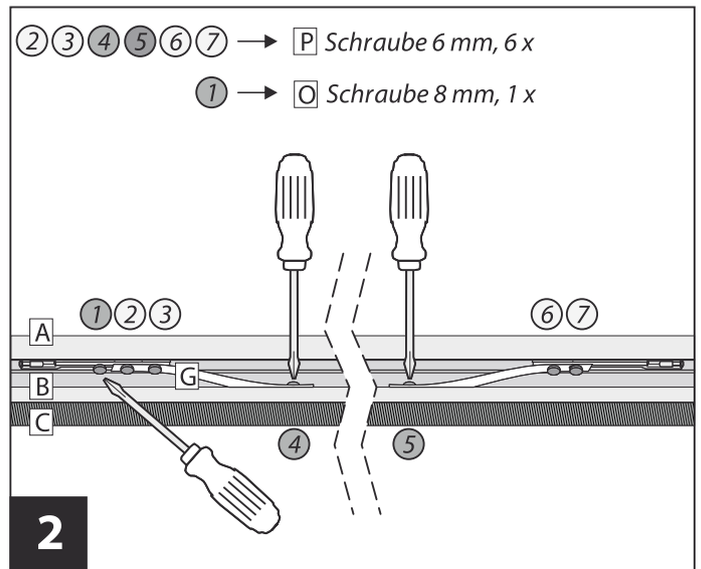
Gesamtansicht

Umbau von Anschlag DIN rechts zu DIN links



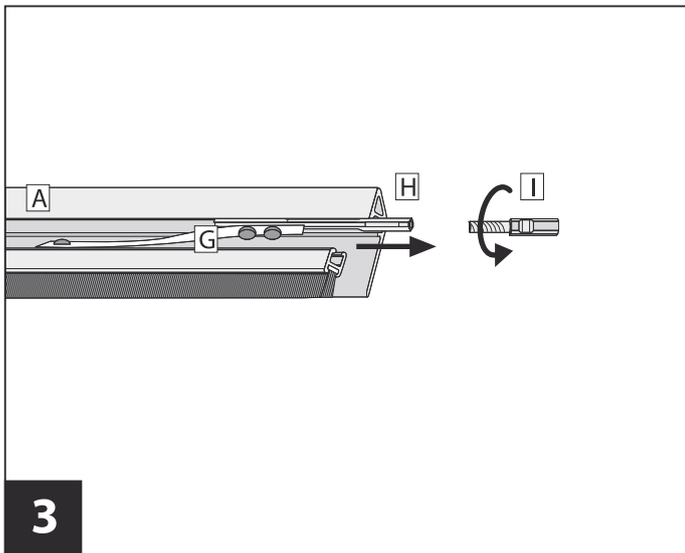
1

Endkappen (E + F) links und rechts abziehen.
Ggf. Gewindestifte (R) mit Innensechskantschlüssel (S) lösen.



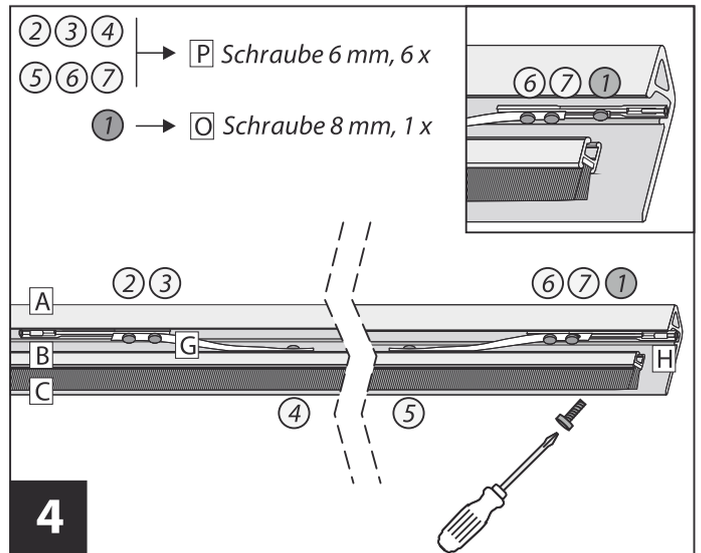
2

Schrauben 1, 4 und 5 lösen. Schraube 1 komplett ausdrehen. Diese Schraube wird für die gegenüberliegende Seite benötigt (Bild 4).



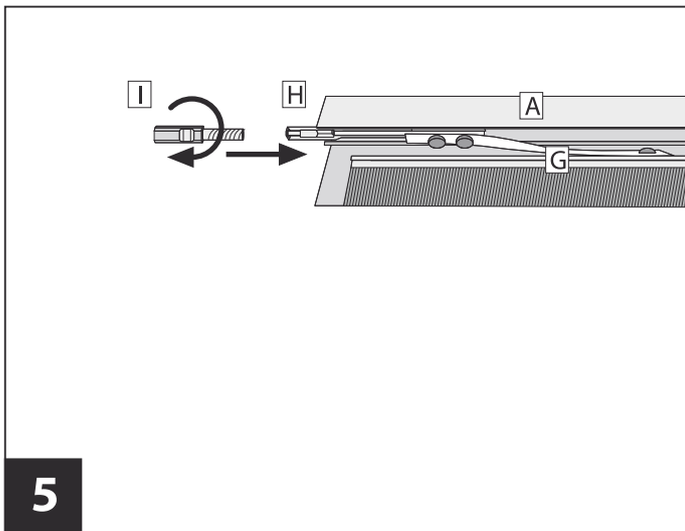
3

Druckstange (H) inkl. Stellschraube (I) etwas aus dem Gehäuse (A) herausziehen. Stellschraube (I) von der Druckstange (H) abschrauben.



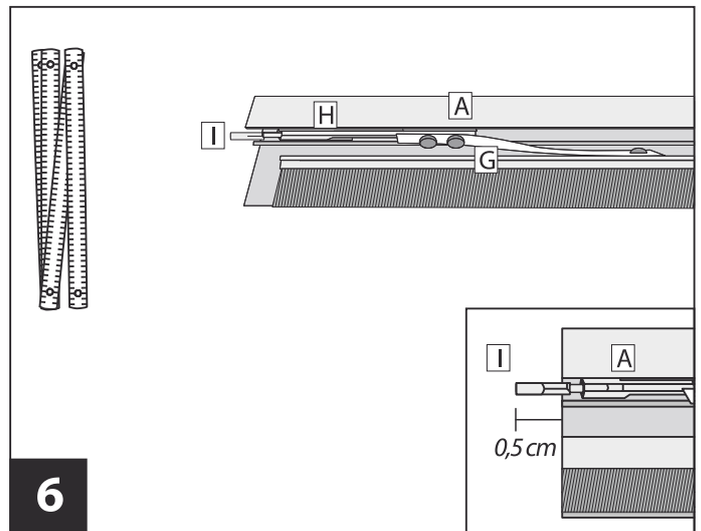
4

Druckstange (H) zurück ins Gehäuse schieben. Druckstange (H) bündig mit Gehäuse (A) abschließen lassen und mit übriger Schraube 1 (aus Schritt 2) am Punkt 1 fixieren.



5

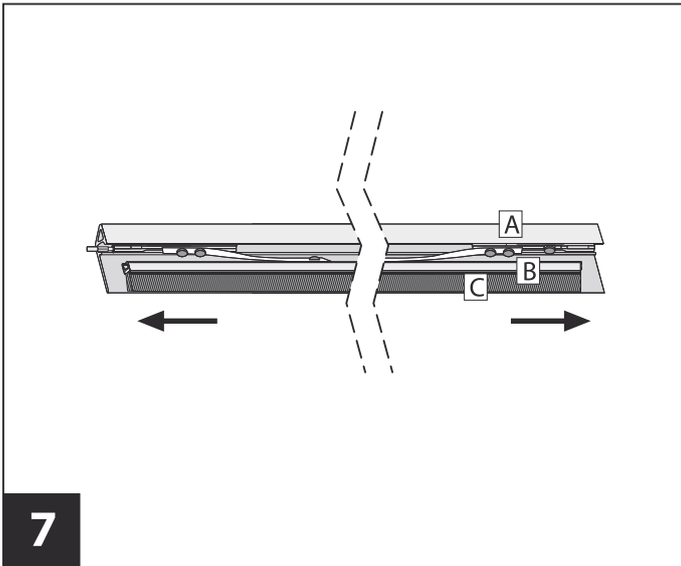
Druckstange (H) etwas aus dem Gehäuse (A) herausziehen. Stellschraube (I) in die Druckstange (H) schrauben. Das Gewinde sollte zu 1 cm sichtbar bleiben.



6

Druckstange (H) inkl. Stellschraube (I) bis auf 0,5 cm Überstand zurück in das Gehäuse (A) schieben.

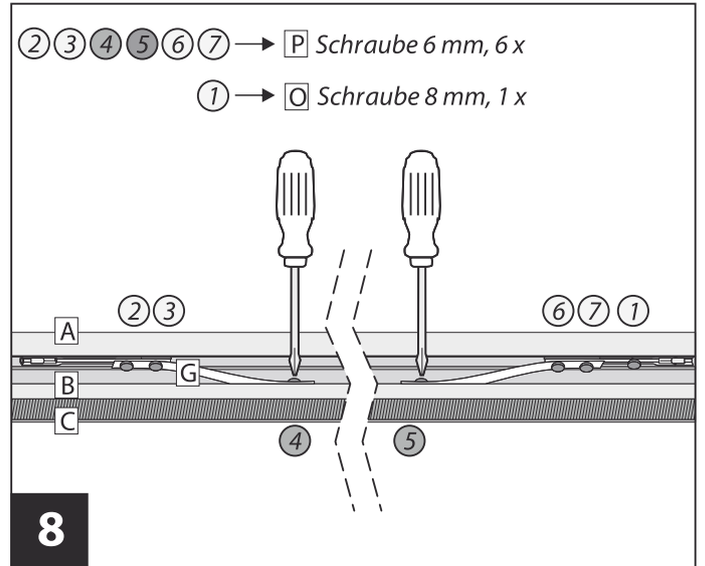
Umbau von Anschlag DIN rechts zu DIN links



7

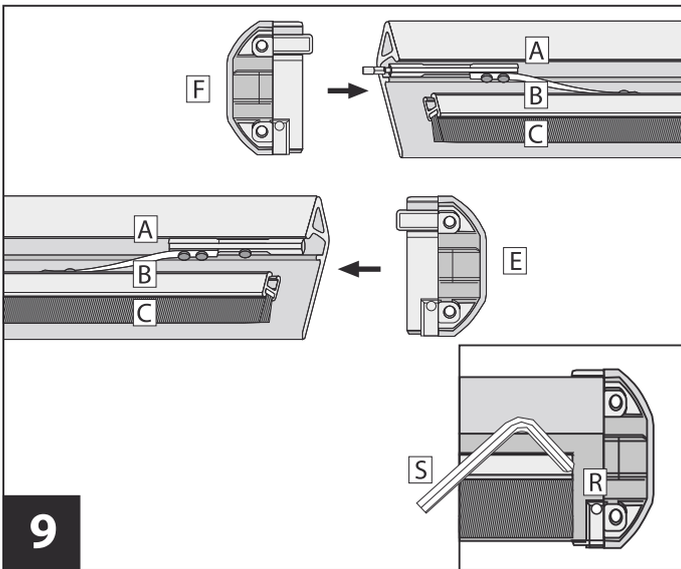
Führung für Dichtbürste (B) inkl. Dichtbürste (C) mittig ausrichten.

Achten Sie auf beidseitig gleichen Abstand zum Gehäuseende.



8

Schraube 4 und 5 festziehen.



9

Endkappe (E) rechts und Endkappe (F) links aufstecken.
Gewindestifte (R) mit Innensechskantschlüssel (S) anziehen.
Anbringung an die Türe gemäß Anleitung Schritt 12 – 21.

Häufige Fragen

<i>Ist die Türbodendichtung für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen geeignet?</i>	<i>Ja. Die Türbodendichtung ist für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen geeignet. Im Auslieferungszustand ist sie für eine DIN rechts angeschlagene Tür ausgelegt. Wie der Umbau funktioniert, erfahren Sie in unserer Montageanleitung oder unserem Montagevideo.</i>
<i>Wie wird die Türbodendichtung angebracht?</i>	<i>Die Türbodendichtung wird an das Türblatt geklemmt. Optional kann die Türbodendichtung auch mit Schrauben am Türblatt befestigt werden. Beim Schrauben wird das Türblatt beschädigt!</i>
<i>Für welche Türen ist die Türbodendichtung geeignet?</i>	<i>Die Türbodendichtung ist für gängige Zimmer-/Innentüren mit einer Falzbreite von ca. 12 - 16 mm und einer Breite von ca. 50 cm (inkl. Kappen) bis ca. 100 cm geeignet.</i>
<i>Wie hoch darf der Türspalt maximal sein?</i>	<i>Die Türbodendichtung kann Spalten bis ca. 15 mm abdecken.</i>
<i>Von wo bis wo muss ich messen?</i>	<i>Gemessen wird von Türblatt Außenkante zu Türblatt Außenkante. In unserem Video, sowie in unserer Montageanleitung in Schritt 1 wird dieser Vorgang genau erläutert.</i>
<i>Wie lange benötige ich für die Anbringung der Türbodendichtung?</i>	<i>Die Anbringung nimmt in etwa 30 - 45 Minuten in Anspruch.</i>
<i>Ist die Türbodendichtung in verschiedenen Farben erhältlich?</i>	<i>Ja. Die Türbodendichtung ist in braun und weiß erhältlich.</i>
<i>Die Türbodendichtung dichtet nicht mehr richtig ab. Was kann ich tun?</i>	<i>Prüfen Sie zunächst, ob der Federmechanismus frei beweglich ist. Prüfen Sie dann, ob die passende Größe der Aufsteckkappe verwendet wird. Wie Sie diese wechseln erfahren Sie in der Montageanleitung ab Schritt 19.</i>
<i>Die Türbodendichtung erzeugt Kratzer/Schrammen am Boden. Was kann ich dagegen tun?</i>	<i>Stellen Sie sicher, dass sich keine Glasscherben, Sand oder ähnliches in der Dichtung verfangen haben.</i>
<i>Die Türbodendichtung erzeugt Quietschgeräusche. Was kann ich dagegen tun?</i>	<i>Schmieren Sie das Gehäuseinnere auf Seite des Betätigers mit einem nichtharzenden Fett. Beim Schmieren besteht die Gefahr der Verschmutzung!</i>
<i>Kann man die Türbodendichtung reinigen?</i>	<i>Ja. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch mit mildem Reinigungsmittel.</i>
<i>Wer hilft mir bei Fragen zur Montage?</i>	<i>Hier steht Ihnen unser Kundenservice unter 0180/5007992 (14 Cent/Min. inkl. MwSt. aus dem deutschen Festnetz, höchstens 42 Cent/Min.inkl. MwSt. aus Mobilfunknetzen) zur Verfügung. Gerne können Sie uns auch über unser Kontaktformular unter www.hecht-international.com eine Nachricht senden.</i>

Reinigung / Service / Entsorgung

Reinigungshinweis

Verwenden Sie zur Reinigung des Profils und der Kunststoffteile nur ein feuchtes Tuch mit milden Reinigungsmitteln. Das Dichbürste können Sie mit einem Staubsauger (Bürstenaufsatz) von Staub befreien.

Service

Hotline: 0180 - 5007992

(14 Cent/Min. inkl. MwSt. aus dem deutschen Festnetz, höchstens 42 Cent/Min. inkl. MwSt. aus Mobilfunknetzen)

Web

www.hecht-international.com

Aufbauanleitung als Video

www.hecht-international.com im Servicebereich

Entsorgungshinweis

Denken Sie an den Umweltschutz. Zur Entsorgung von Verpackungsmaterialien und Altgeräten gibt es ein öffentliches Rücknahmesystem. Auskünfte über Sammelstellen und aktuelle Bestimmungen erhalten Sie bei Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung.

hecht international GmbH

Im Herrmannshof 10

D-91595 Burgoberbach

www.hecht-international.com

Hinweis

Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Aktuellste Version als PDF Download im Servicebereich unter www.hecht-international.com.

Produktpass



Produktpass

Produkt: Türbodendichtung PRO LIGHT

Produktnummer: EP00352

Versionsnummer: V1/2017-20142

gekauft bei: _____

gekauft am: _____

Kontaktdaten: hecht international GmbH
Im Herrmannshof 10
91595 Burgoberbach

0180/5007992 (14 Cent/Min. inkl. MwSt. aus dem deutschen Festnetz, höchstens
42 Cent/Min. inkl. MwSt. aus Mobilfunknetzen)

www.hecht-international.com

Bewahren Sie diesen Produktpass für spätere Fragen/Reklamationen sorgfältig auf!

