














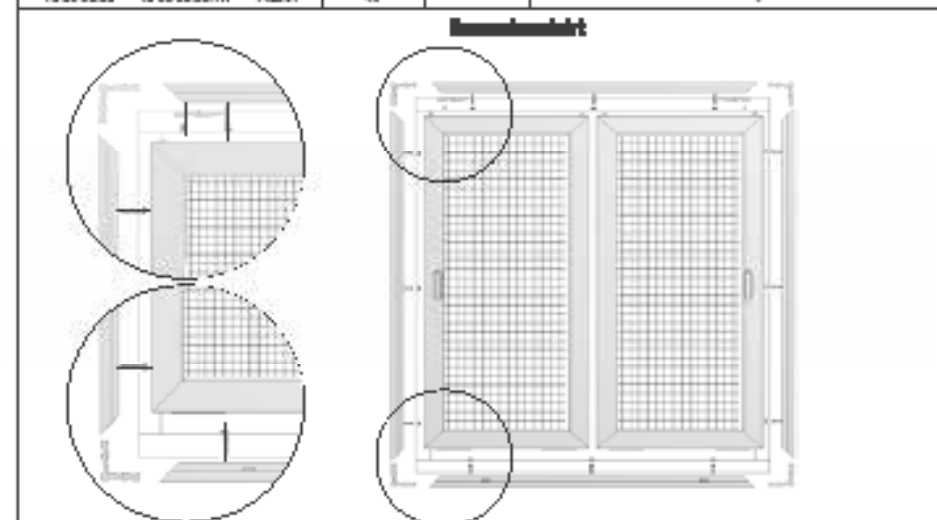
Schiebeanlage für Türen ST 3/51



Montageanleitung (Das Gerüst ist für die angegebene Länge zu schneiden)

Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch, da es sich um Teile, die durch Montage entstehen, keine Montageanleitung für Montagezusatzteile (Echtelkäse) handelt.

Zubehör			Empfohlenes Hilfsmittel	Empfohlene Werkzeuge				
 Schraubwinkel 11 48 37 4x	 Schiebrollen- anfertigung 13 48 36 4x	 Inbenschlüssel 2,5mm 17 06 25 25		 Acryl- Kleband 12 25 20 06	 Elastoplast	 TX10 TX20 T20 Schraub- enzieher	 Akku- Bohrschrauber	 HSS Alubohrer ø 2,2 mm ø 2,9 mm ø 4,0 mm Stahlbohrer ø 6 mm
Weitere Artikel Lieferung mit Montagezusatzgeräten				 Wasserwaage				
 Multifunktions- drill 15 50 06 35	 SK 3,0x38 15 03 30 38 TX	 Abdeck- kappe 14 23 01	 SK 2,0x2,5 15 04 20 06 TX 4x					



1 **Laschen an Montagebohrungen**
 (☉ anstellen falls mitbestellt, dann nur ☉)

☉ Mit Bohrer ø 4,0 mm die Laschenprofile seitlich durchbohren. Danach mit dem Nagelanker die erste Profilwand durchsetzen.

☉ Schiebrollenprofile an der oberen Laschenseite anschrauben.



Schiebeanlage für Türen ST 3/51

Montageanleitung



2 **Leuchtkörper zusammenbauen**

Bitte auf die Schraubensicht der Leuchtkörper achten.

Mit dem Innenteil überlappend links und rechts verbinden.

1 Schrauben links linksseitig oder rechts rechts.

2 Mindestabstand Leuchtkörper-Enden untereinander mit 1,5 cm einhalten.

3 **Leuchtkörper einbauen**

Leuchtkörper in die Leuchte einbauen.

Die Vertiefungen in der Leuchte entsprechend der PS-Übersicht prüfen.

Die Bohrlocher mit einem 2,5 mm Bohrer, bei zweifelhafte Bohrerflügel entsprechende Bohrflügel verwenden.

Bohrpositionen durch die Montagebohrungen oben und seitlich anzeichnen und mit Stahlbohrer ø 6 mm bohren. Anschließend die mitgelieferte Multifunktionsfil bei setzen und Laufscharnieren mit FRK 3, Ø 3,6 anschrauben.

4 **Schiebflügel einhängen**

Bei guter Flügelposition wird die Längs- die Führung von G-Lagern.

Die Position der Schiebflügelungswinkel ist einstellbar. - durch Drehen des Einstellknopfes, - durch die Einstellknöpfe, - durch die Einstellknöpfe, - durch die Einstellknöpfe, - durch die Einstellknöpfe.

Bei der Montage kann die Schiebflügelung (Einstellknopf) festgedrückt werden (Fest mit Hand). Danach kann der Einstellknopf wieder nach oben gedrückt werden und gleichzeitig wie oben beschrieben Flügelposition eingestellt werden.

1 Bei der Verwendung der G-Lagern ist entsprechende Größe der Lager zu verwenden.

Schiebeanlage für Türen ST 3/51

Montageanleitung



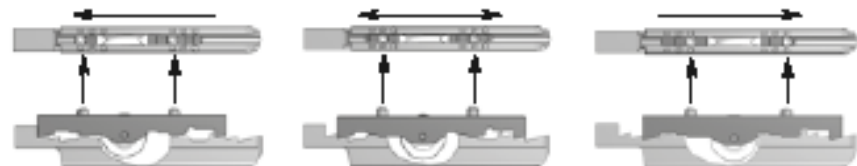
1) Wenn möglich Leuchte über nachfolgendes Foto, um Höhe Montagepositionen anzugeben.

links (-) rechts (+)

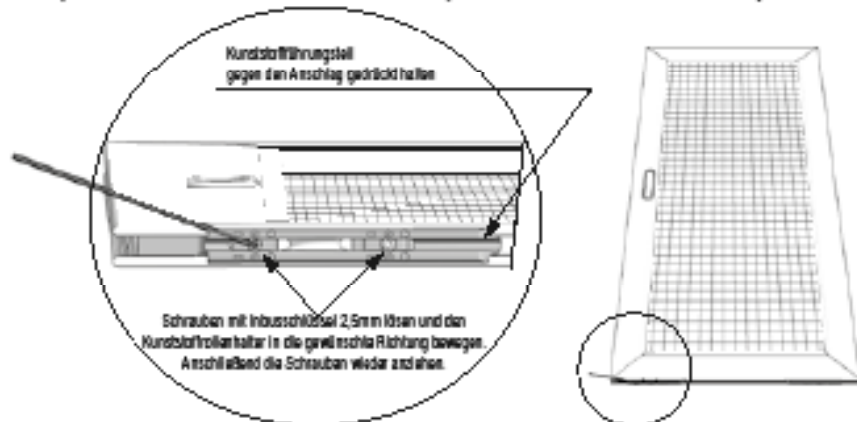
links (+) rechts (-)

Durch Verschieben des Kunststoffhalteres in die (-) Richtung, wandert der Schiebflügel auf dieser Seite um 1 mm nach unten.

Durch Verschieben des Kunststoffhalteres in die (+) Richtung, wandert der Schiebflügel auf dieser Seite um 1 mm nach oben.



Maximaler Verstellbereich 2 mm (jeweils Seite nach unten, die andere Seite nach oben).
Da in der Regel die Beile im Verhältnis 2:1 steht, kann der Schiebflügel oben um 4 mm nach links oder 4 mm nach rechts geschwenkt werden.



1) Die Einstellknöpfe der Schiebflügelungswinkel zeigen die aktuelle Flügelposition der Leuchte.