



## Montageanweisung solido 100 Einzugsdämpfung Holzschiebetüren

Der Einzugsdämpfer macht Schluss mit laut schließenden und zurückspringenden Schiebeflügeln. Die Tür wird vor Erreichen der Endposition abgefangen und anschließend in die Endlage gezogen und dort gehalten.

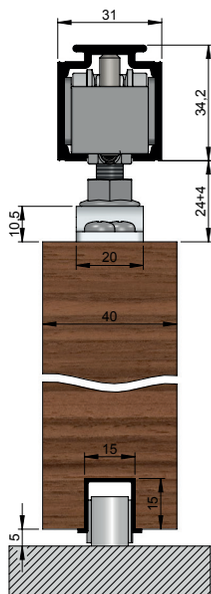
### Produktvorteile

- für Schiebetüren aus Glas und Holz
- Dämpfereinheit wird verdeckt in die Endlagen der Laufschiene montiert
- einfache Montage
- einfach nachrüstbar
- leises und komfortables Schließen
- Dämpfung kann ein- oder beidseitig erfolgen
- verwendeter Luftzylinder ist wartungsfrei
- Tür wird in den Endlagen gehalten, somit ist ein zusätzlicher Fangstopper nicht erforderlich

Artikel Nr.: 07012000018

Flügelgewicht max. 50 kg

Abbildung 1



## Montageschritte

1. Die Laufschiene (1) mit den montierten Wandwinkeln (2) an die Wand oder (ohne Wandwinkel) direkt an die Decke montieren.
2. Die Rollapparate (3) mit den Tragschrauben in die Laufschiene (1) einschieben. Dabei ist darauf zu achten, dass der Fanghaken vom Rollapparat (3) in Richtung der Dämpfereinheit (4) zeigt, siehe Abb. 4.
3. Dämpfereinheit (4) jeweils am Ende der Laufschiene einschieben und festsetzen. Dämpfereinheit spannen. Hierfür die Mitnehmergabel mittels Schraubendreher in die Endlage schieben, bis diese in der Vertiefung einrastet.

**Achtung: Einzugsdämpfer nur im eingebauten Zustand in der Laufschiene spannen!**

4. Türe gemäß Einbauschnitt Abb. 1 nuten und die untere Führungsschiene einkleben.
5. Die beiden Tragflansche (5) nach Abb. 2 jeweils 143 mm von den Türkanten auf das Türblatt montieren.
6. Die Schiebetür einhängen, ausrichten und die Kontermuttern an den Tragflanschen festziehen.
7. Den Führungsgleiter positionieren, anzeichnen, bohren und befestigen.
8. Die Dämpfer-Einheiten in den gewünschten Endlagen der Türen positionieren.

Hergestellt für  
Schächermayer von:



**Woelm GmbH**  
Hasselbecker Str. 2-4  
D-42579 Heiligenhaus

Made in  
Germany



Abbildung 2

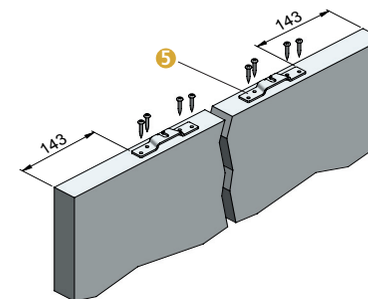


Abbildung 3

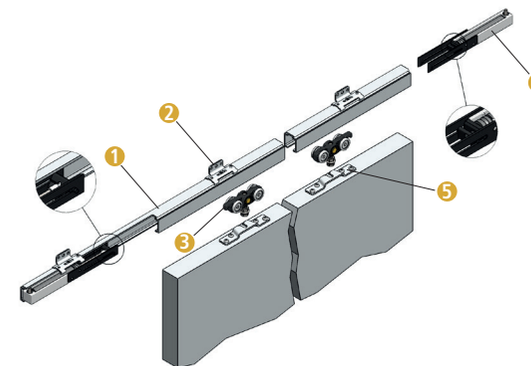


Abbildung 4



# solido

## Montageanweisung solido 100 Einzugsdämpfung Glasschiebetüren

Der Einzugsdämpfer macht Schluss mit laut schließenden und zurückspringenden Schiebeflügeln. Die Tür wird vor Erreichen der Endposition abgefangen und anschließend in die Endlage gezogen und dort gehalten.

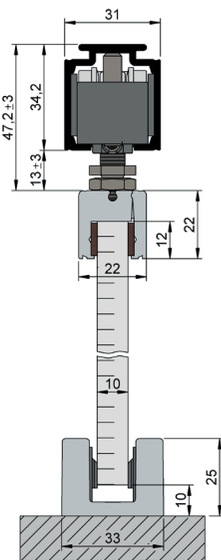
### Produktvorteile

- für Schiebetüren aus Glas und Holz
- Dämpfereinheit wird verdeckt in die Endlagen der Laufschiene montiert
- einfache Montage
- einfach nachrüstbar
- leises und komfortables Schließen
- Dämpfung kann ein- oder beidseitig erfolgen
- verwendeter Luftzylinder ist wartungsfrei
- Tür wird in den Endlagen gehalten, somit ist ein zusätzlicher Fangstopper nicht erforderlich

Artikel Nr.: 070120000018

Flügelgewicht max. 50 kg

Abbildung 1



# solido

## Montageschritte

1. Die Laufschiene (1) mit den montierten Wandwinkeln (2) an die Wand oder (ohne Wandwinkel) direkt an die Decke montieren.
2. Die Rollapparate (3) mit den Tragschrauben in die Laufschiene (1) einschieben. Dabei ist darauf zu achten, dass der Fanghaken vom Rollapparat (3) in Richtung der Dämpfereinheit (4) zeigt, siehe Abb. 4.
3. Dämpfereinheit (4) jeweils am Ende der Laufschiene einschieben und festsetzen. Dämpfereinheit spannen. Hierfür die Mitnehmergabel mittels Schraubendreher in die Endlage schieben, bis diese in der Vertiefung einrastet.

**Achtung: Einzugsdämpfung nur im eingebauten Zustand in der Laufschiene spannen!**

4. Die Glasscheibe muss sauber und fettfrei sein, daher die Glasscheibe (Klemmflächen) z. B. mit Spiritus oder Aceton reinigen. Weiter empfehlen wir die Reinigung der Kunststoffflächen im Glasklemmstück (5). Die Glasklemmstücke (5) nach Abb. 2 jeweils 50 mm von der Türkante entfernt vollständig aufschieben und die Torxschrauben (TX25) gleichmäßig mit 8 Nm festdrehen.
5. Die Schiebetür einhängen, ausrichten und die Kontermuttern an den Glasklemmstücken festziehen.
6. Die untere Führung positionieren, anzeichnen, bohren und befestigen.
7. Die Dämpfereinheiten in den gewünschten Endlagen der Türen positionieren.

Hergestellt für  
Schächermayer von:



**Woelm GmbH**  
Hasselbecker Str. 2-4  
D-42579 Heiligenhaus

Made in  
Germany

# solido

Abbildung 2

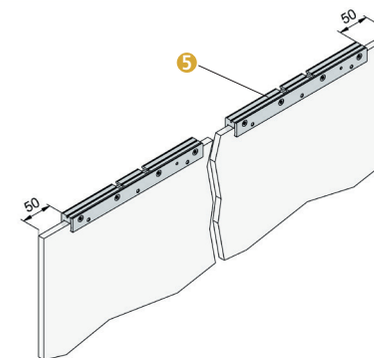


Abbildung 3

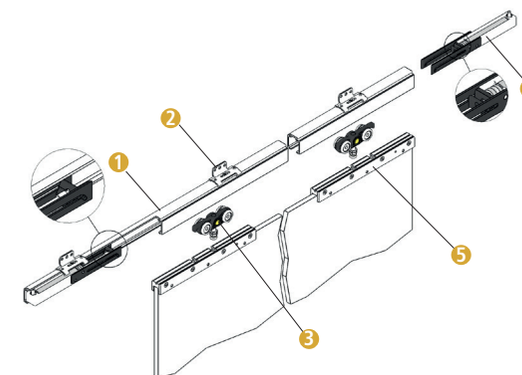


Abbildung 4

