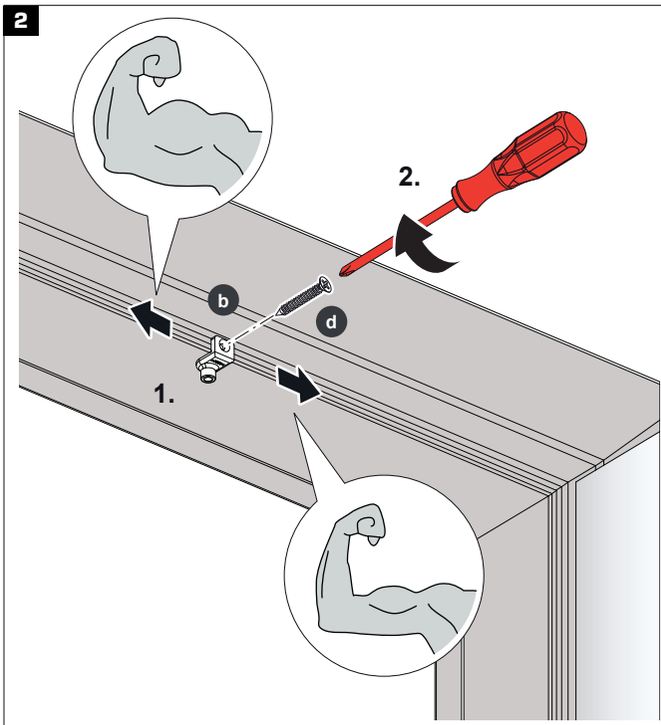
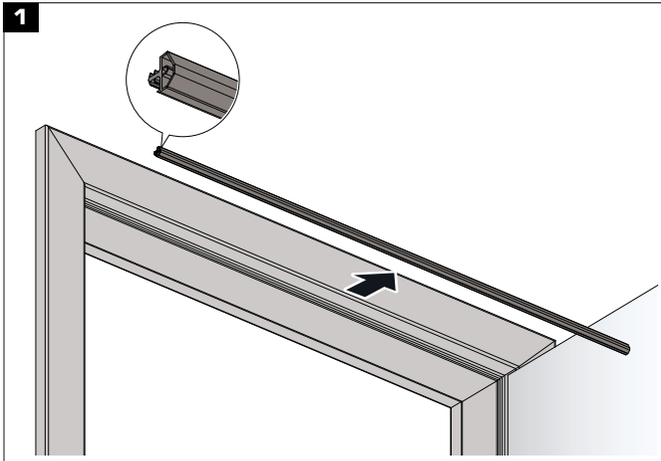
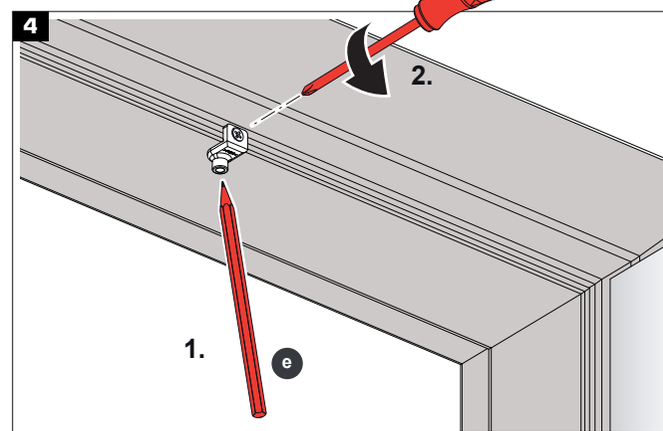
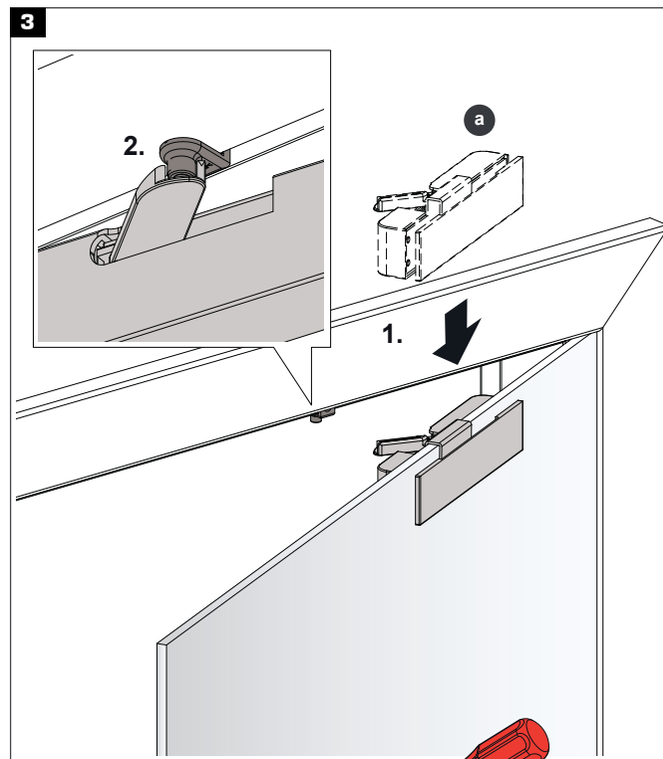


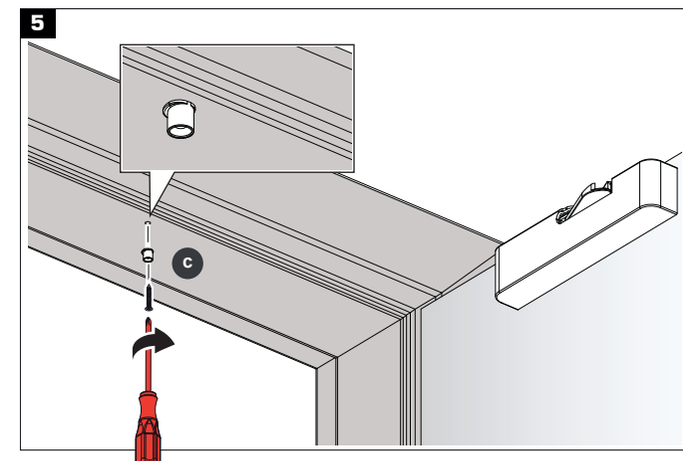
Montageanleitung



Montageanleitung



Montageanleitung



Montageanleitung

Montageanleitung

Montageanleitung

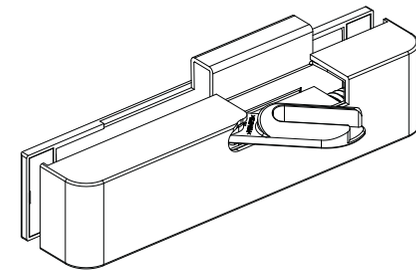
FAQ

Meine Tür schließt nicht richtig, woran kann das liegen, und was kann ich dagegen tun?

1. Die Einzugskraft über die Einstellschraube erhöhen. Hierzu Blende abnehmen und die Schraube an der Stirnseite im Uhrzeigersinn eindrehen.
2. Den Auslöser „b“ richtung Schloßseite verschieben.
3. Die Türfalle ist zu schwergängig, diese ggf. ölen oder wenn möglich leichter einstellen.
4. Der Druck auf die Türdichtung ist zu groß. Den Abstand an den Türbändern verstellen.
5. Die Tür hängt nicht waagrecht. Wenn möglich, mit den Einstellmöglichkeiten der Türbänder korrigieren.

Meine Tür dämpft nicht richtig, woran kann das liegen, und was kann ich dagegen tun?

1. Der Auslöser „b“ ist zu weit auf der Schloßseite montiert.
2. Der Mitnehmerarm muss vor der ersten Benutzung ausgeklappt sein.
3. Der Mitnehmerarm vefehlt den Auslöser seitlich. Sitz von Auslöser und DrehMoment überprüfen und ggf. anpassen.
4. Die Höhe des Mitnehmerarms ist zu hoch oder zu niedrig. Der DrehMoment ist mit 4 Langlöchern auf dem Halteblech verschraubt, und kann in der Höhe verstellt werden. Unter Umständen kann auch die Tür in der Höhe eingestellt werden.



DrehMoment
der gedämpfte Selbsteinzug
für 8 mm dicke ESG/VSG Türen

