

Anleitung - Dichtheit der Ventileinheit auf dem Rohr

Damit der Dichtring zwischen Ventileinheit (Teil mit der Rolle) und dem Rohr sicher richtig sitzt, können Sie folgendes tun:



Nehmen Sie den Winflip-Hauptteil vom Fensterflügel ab. Drehen Sie die Ventileinheit auf dem Rohr leicht hin und her (siehe Punkt 1 und 2), damit der innere Dichtring sicher gut sitzt. Achten Sie bei der digitalen Version auf die Kabel, damit Sie diese nicht abreißen!

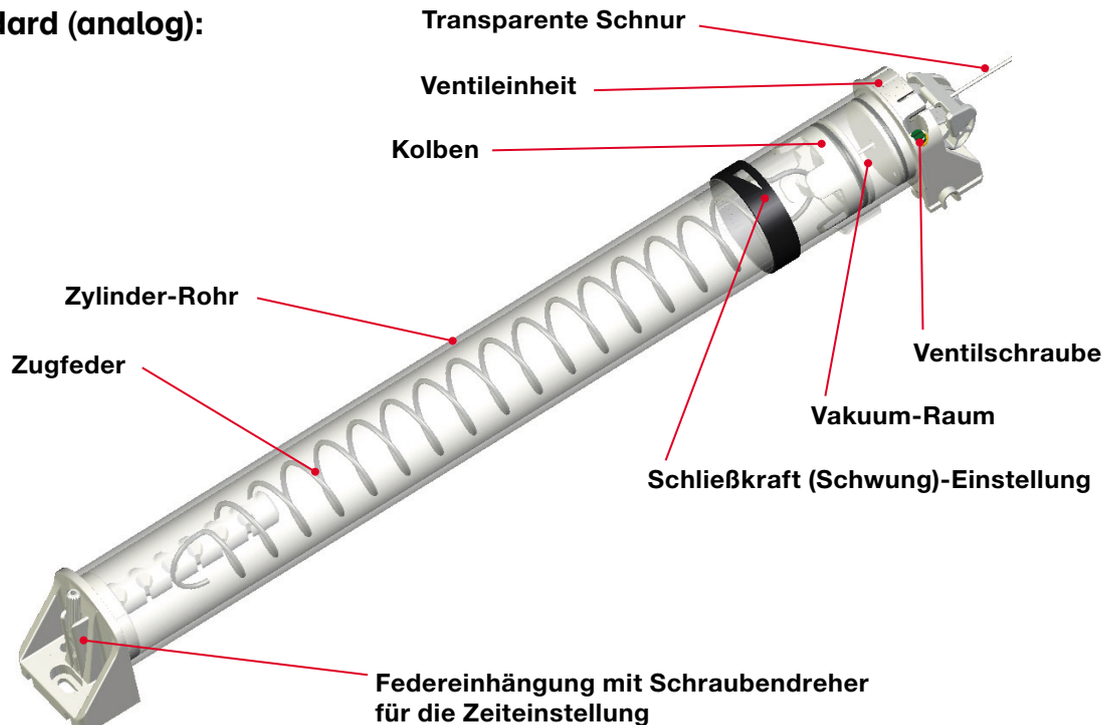
Richten Sie die Ventileinheit wieder gerade aus und befestigen Sie Winflip wieder am Fenster.

Hinweis: Sollte das nicht zum gewünschten Erfolg führen, probieren Sie bitte zusätzlich noch folgende Punkte, die hier beschrieben sind: www.winflip.info - Produkte - Montage - Support

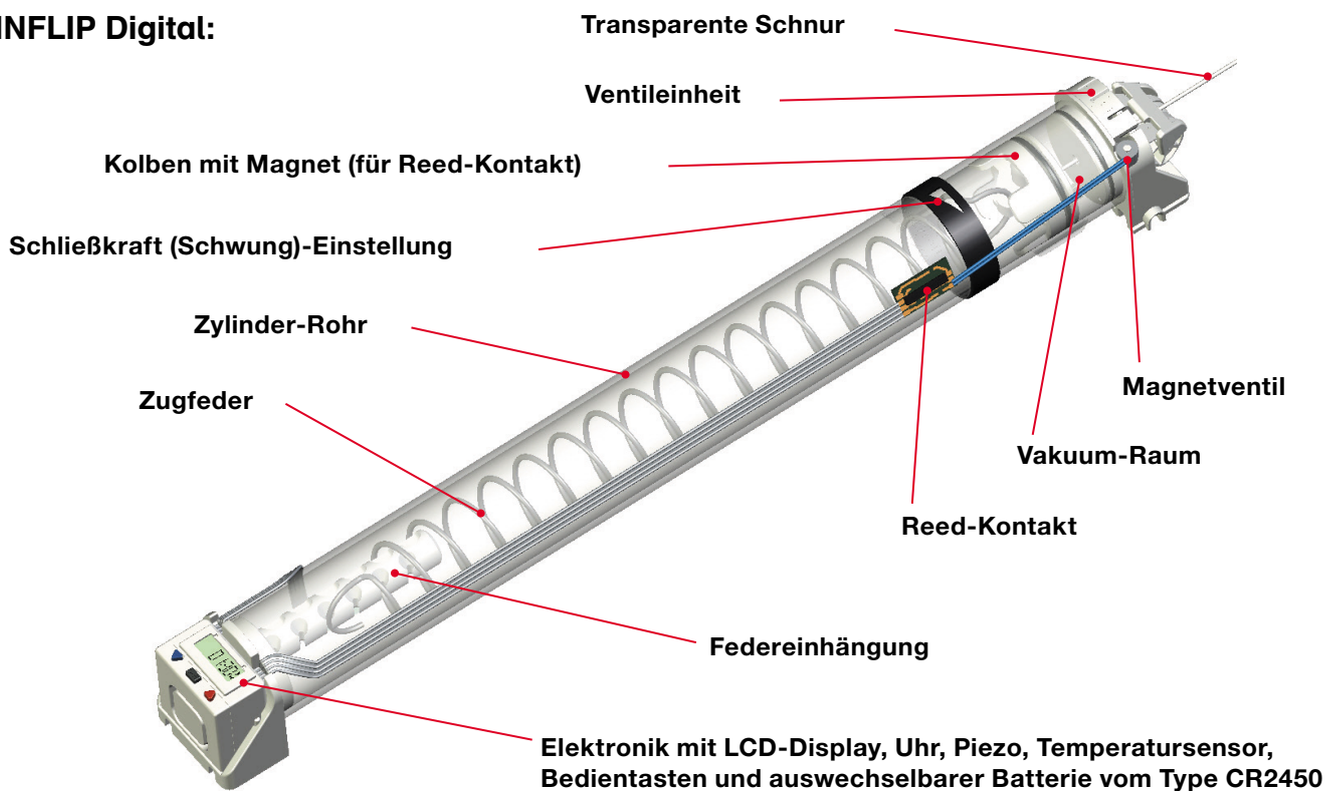
Letztlich wären einzelne Teile aber auch austauschbar, wie es von einem Qualitätsprodukt zu erwarten ist.

Aufbau und Funktion von WINFLIP:

WINFLIP Standard (analog):



WINFLIP Digital:



Funktionserklärung: Beim Öffnen des Flügels wird im weißen Zylinder der Kolben nach vorne gezogen. Dieser muss vorne anstehen, damit das Vakuum ein sofortiges Schließen durch die Zugfeder verhindert. Wäre der Kolben nach dem Öffnen nicht ganz vorne, dann bewegt sich der Kolben sofort durch die sich entspannende Luft in Richtung Schließvorgang. Würde der Dichtring des Kolbens dabei gleich die Löcher der Schließkräfteeinstellung erreichen, würde das Fenster sofort zufallen. Genau das ist der Fall, wenn der Einhängекноп auf der transparenten Schnur (Monofilamentschnur) falsch (Schnur bis zum Einhängекноп zu lange) aufgefädelt ist.