

EVERS TBT-Funktion

Thema: TBT-Fenstergriffe

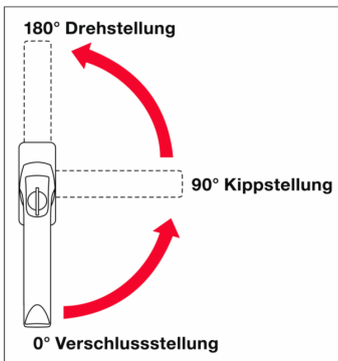


Stand: Juli 2021

Die abschließbaren Fenstergriffe mit TBT-Funktion

Abschließbare TBT-Fenstergriffe (Tilt Before Turn = Kippen vor Drehen) werden immer öfter in öffentlichen Gebäuden und Einrichtungen wie Schulen, Kindergärten, Kliniken oder Seniorenheimen eingesetzt, um unbefugtes Öffnen von innen zu verhindern.

Die TBT-Technik ermöglicht dabei eine Verriegelung des Griffes in der Kippstellung (90°-Position) mit einem Schlüssel. Ein Weiterdrehen des Griffes in die Öffnungsstellung (180°-Position) ist nur nach erneutem Entriegeln möglich.



Wichtig:

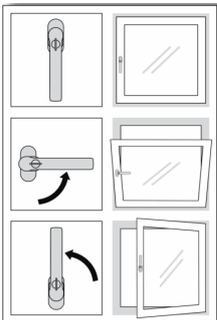
Die TBT-Funktion ist nur dann gewährleistet, wenn ein dafür vorgesehener Dreh/Kipp-Beschlag eingesetzt wird.

EVERS-Fenstergriffe mit TBT-Funktion

Die TBT-Fenstergriffe von EVERS werden in den Versionen TBT1 und TBT4 hergestellt. Wie sich diese technisch unterscheiden, wird nachfolgend beschrieben:

Fenstergriffe mit TBT1

Die TBT1-Modelle sind mit einem Freilauf zwischen Verschluss- und Kippstellung (eine Entriegelung des Schließzylinders ist nicht notwendig) ausgestattet, so dass eine Lüftungsbedienung ermöglicht wird. Am Anschlag der 90°-Kippstellung befindet sich ein Sperrmechanismus. Das Weiterschalten in die 180°-Drehstellung ist nur nach der Entriegelung des Schließzylinders möglich.



Bei jedem TBT-Fenstergriff ist ein Aufkleber beigelegt, der die TBT-Funktion einfach erklärt.

