

#### INFOthek zum Thema TBT



TBT-Fensterbeschläge sind nur in Kombination mit einem TBT-Fenstergetriebe funktionsfähig.

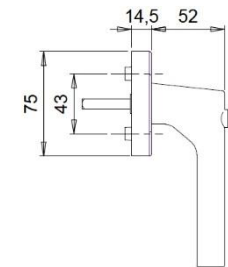
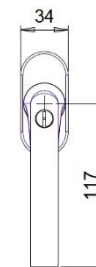
Abweichend von dem bekannten abschließbaren Dreh-/Kipp-Fenstergriff bezieht sich die Bezeichnung TBT (tilt before turn/ Kippen vor Drehen) auf die Öffnungsfolge:  
- Verschluss, Kippstellung, Drehstellung -



Kippstellung

TBT-Fenstergriffe schützen gegen unbeabsichtigtes Öffnen des Fensters, besonders in öffentlichen Gebäuden wie Kindergärten, Kliniken und Seniorenheimen.

0° Verschlussstellung



- |                        |   |
|------------------------|---|
| ❖ Material:            | Aluminium eloxiert, Aluminium beschichtet oder Edelstahl matt gebürstet |
| ❖ Grundkonstruktion:   | Druckguss, bei nicht abschließbar: Kunststoff                           |
| ❖ Ausführungen:        | nicht Abschließbar, Abschließbar 100N, Abschließbar TBT, Druckknopf     |
| ❖ Zulassung:           | Abschließbar und Druckknopf nach DIN EN 13126-3                         |
| ❖ Vierkant:            | 7mm, Stiftvorstand: 35mm (Abweichungen möglich)                         |
| ❖ Schildhöhe:          | 14,5mm  |
| ❖ Griff-Lagerung:      | fest-drehbar mit 90° Kugelrasterung                                     |
| ❖ Stütznocken:         | M5, Ø10mm   |
| ❖ Verschraubung:       | M5 verdeckt   |
| ❖ Eloxalfarbe:         | F01 silberfarbig  |
| ❖ Beschichtung:        | F12 weiß RAL 9016   |
| ❖ Druckzylinder-Olive: | Schließung 1400 (gleichschließend) mit 1 Wendeschlüssel                 |
| ❖ Griffstärke:         | Ø 22mm  |
| ❖ Griffmodell:         | 1010/ Gehrungsform  |
| ❖ Weitere Infos:       | Lieferung ohne Schrauben  |