

## **TECHNISCHE ANGABEN**

nach DINDIN 18101Türstärkeca. 40 mmKanteDesignkanteOberflächenartLackierung

Farbton Weißlack 3.0 ähnlich RAL 9003

Mittellage Röhrenspanplatte Falz 13 x 25,5 mm

Rahmen MDF, unten kürzbar um 50 mm

Bänder V0020 vernickelt
Schloss BB-Schloss nickelsilber
Absperrung Hartfaser gefräst
Beanspruchungsgruppe N (normal)

#### MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT (mm)

Н	1985	2110	Sondermaß
b1	140	140	140
b2	TB-Breite - 192 mm	TB-Breite - 192 mm	TB-Breite - 192 mm

#### GLASMASSE (mm)

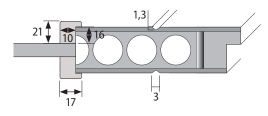
Türblatt	Ausschnitt	Glasmaß
1985 x 735	1585 x 185	1580 x 180
1985 x 860	1585 x 185	1580 x 180
1985 x 985	1585 x 185	1580 x 180
2110 x 735	1710 x 185	1705 x 180
2110 x 860	1710 x 185	1705 x 180
2110 x 985	1710 x 185	1705 x 180
Sondermaß	siehe oben	LA -5 mm

Bei Veränderung der Türblattgröße verändern sich Ausschnitthöhe und Friesbreiten, die Ausschnittbreite bliebt konstant

### TOLERANZEN RILLE

Breite  $\pm 2 \,\mathrm{mm}$ Höhe  $\pm 3 \,\mathrm{mm}$ 

# QUERSCHNITT TÜRBLATT | FRÄSUNG



Stand: 09.2020

