PRODUKTDATENBLATT | Designtür OLDENBURG 2

WINTERMANN

TÜRENMEISTER

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 geprägt
Beanspruchungsgruppe N (normal)

MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT (mm)

Н	1985	2110
h1	861	861
h2	311	311
h3	813	938

SONDERMASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT (mm)

Н	1860-1984	1986-2109
h1	861	861
h2	311	311
h3	Rest	Rest

HINWEIS:

Motive auf Schiebetüren werden immer in Anlehnung an die nächste NORM-Höhe gefertigt.

TOLERANZEN RILLE:

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

QUERSCHNITT TÜRBLATT





