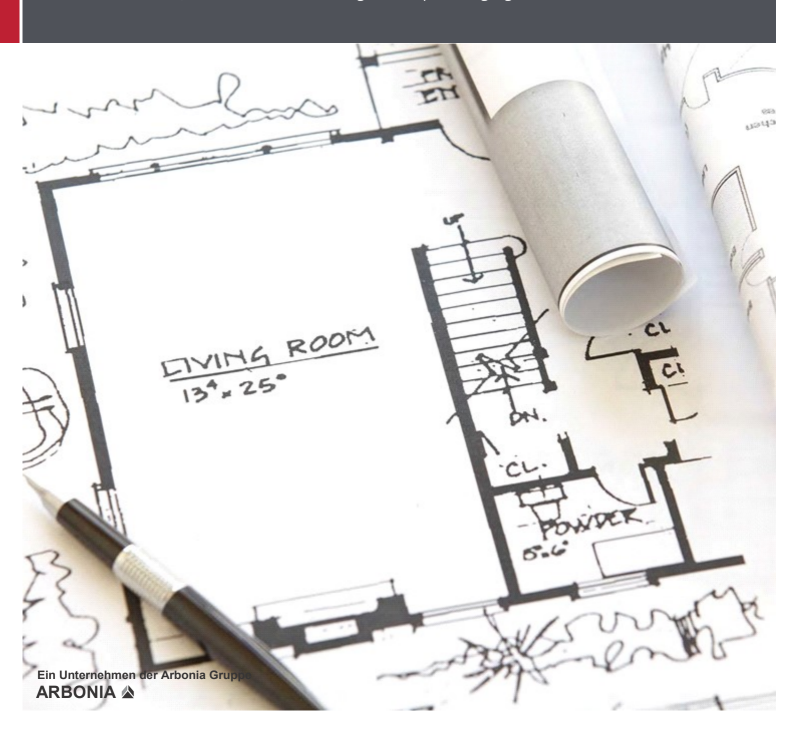


# PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch

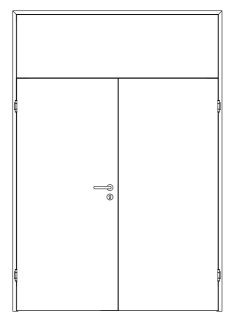
Oberblende OKMQ » Türblatt Holz » Stahlzarge » stumpf / 2-flügelig



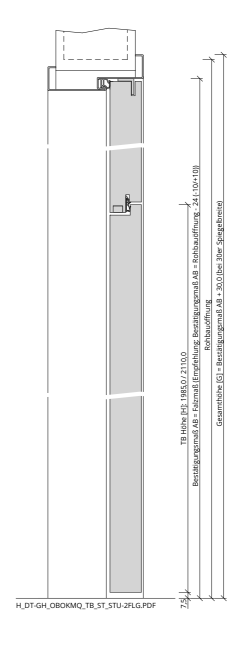
## PRÜM Türenhandbuch

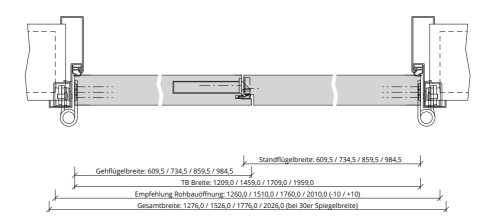


Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch » Oberblende OKMQ » Türblatt Holz » Stahlzarge » stumpf / 2-flügelig



 $A\_DT\text{-}GH\_OBOKMQ\_TB\_ST\_STU\text{-}2FLG.PDF$ 





Q\_DT-GH\_OBOKMQ\_TB\_ST\_STU-2FLG.PDF



### PRÜM Türenhandbuch



## Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch » Oberblende OKMQ » Türblatt Holz » Stahlzarge » stumpf / 2-flügelig

### Klassifizierung

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) Beanspruchungsgruppe Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

DTB-Maße stumpf (bxh) 1209 - 2459 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit [] VS 50mm, [] RS 50mm, [] Wabe 20mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht [] VS ca. 21,5 kg/m², [] RS ca. 16,0 kg/m², [] Wabe ca. 12,0 kg/m²

Innenlage [] Vollspanplatte VS, [] Röhrenspanplatte RS, [] Wabe Rahmen MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach

Absperrung [] Spanplatte, [] HDF- Platte Falz stumpf, mittig mit Gegenfalz

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Stumpf Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante)

Falzkanten mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss, [] Magnetschloss (BB, WC, PZ)

Aufbau wie Türblatt. Sonderfalz

Schließblech Standflügel [] Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, [] Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment \_\_\_\_\_

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

Abmessungen (bxh)

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Oberblende

Zarge Stahlzarge mit Oberblende ohne Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm

Eckverbindung Eckverbindung verschweißt

Schließblech ohne Schließblech

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

Oberflächenart Zarge grundiert

Abmessungen (bxhxWS)