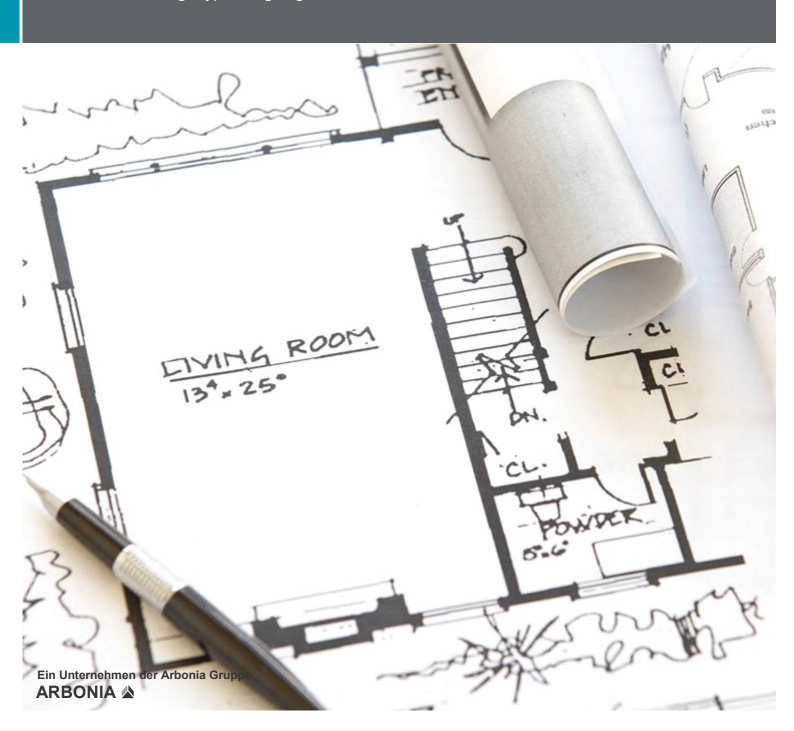


# **GARANT Türenhandbuch**

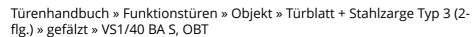
Türenhandbuch

Funktionstüren » Objekt

Türblatt + Stahlzarge Typ 3 (2-flg.) » gefälzt » VS1/40 BA S, OBT



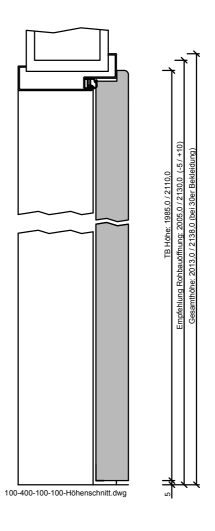
## **GARANT Türenhandbuch**

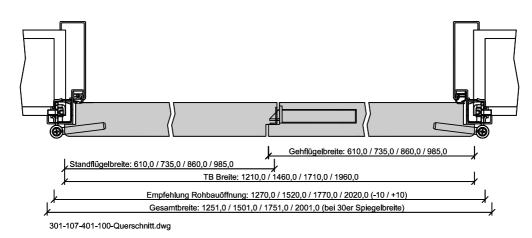






300-100-402-100\_Ansicht.tcd





### **GARANT Türenhandbuch**



Türenhandbuch » Funktionstüren » Objekt » Türblatt + Stahlzarge Typ 3 (2-flg.) » gefälzt » VS1/40 BA S, OBT

#### Klassifizierung

Objekttür VS1/40

Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,0 W/m²K

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

#### **Garant-Produktsortiment:**

Normelemente TB-glatt

Designtüren Aura, Corona [] A800, [] C700, [] C800

Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano []RI1-12, []CK1, []C2, []CK2, []CK3, []CK4, []PF1-5, []M1, []M2, []M2/1, []M3/1, []M3/1, []M3/2

Stilltüren [] AM1, [] AM2, [] AM3, [] AM4, [] AM5, [] AS2

Ganzglastür nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

TürblattObjekttür, KartonverpacktBeanspruchungsgruppeKlasse S (RAL MEB-S)TB-Maße gefälzt (bxh)610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit50mmDickeca.40,0mmFlächengewichtca. 23,0 kg/m²InnenlageVollspaneinlage VS1

Rahmen MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte 3mm
Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

Kantenprofil [] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkante KR, [] Premiumkante PK2

Falzkante mit Kantenbeschichtung

Schloss PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72) im Gehflügel

Schließblech Standflügel Spezial-Schließblech im Standflügel Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Oberflächenart TB [] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mm, [] G-TEC®, [] Lack, [] Dekor

 Oberfläche Türblatt
 \_\_\_\_\_\_

 Türtyp:
 \_\_\_\_\_\_

 Abmessung
 \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

ZargeStahlzarge sturzhoch für 2-flügelige TürenMaterialStahlzarge, Materialstärke 1,5mmEckverbindungEckverbindung verschweißt

Verstellbereich Zierbekleidung ohne

Bandaufnahme Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt

Dichtung lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund R

Wandstärke [] >=100, [] Eckzarge

Oberflächenart Zarge grundiert
Oberfläche Zarge

Abmessung \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Ausschreibungstext