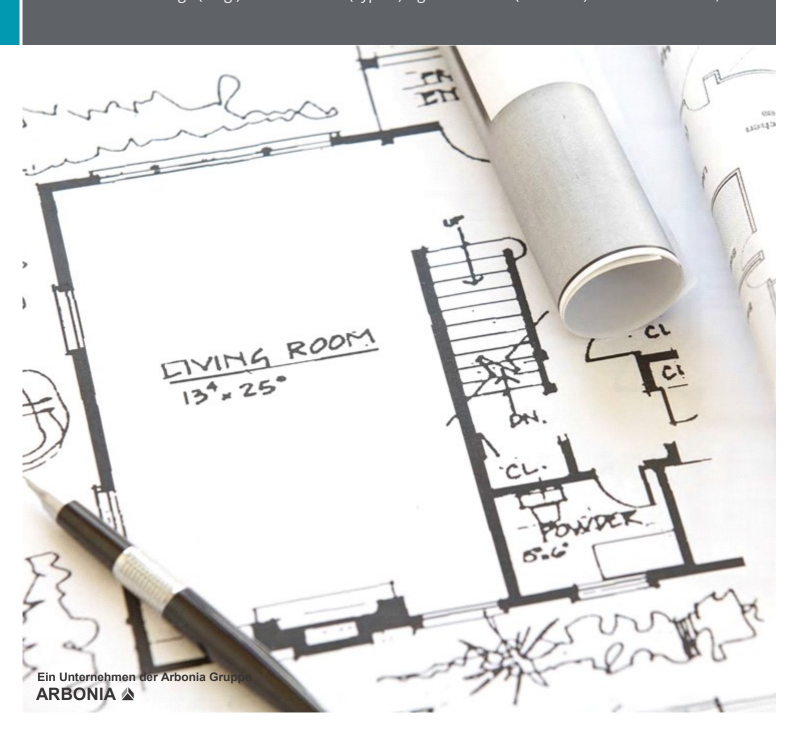


GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Schallschutz

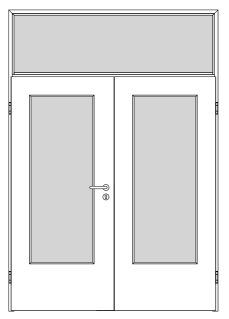
Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » mit Oberlicht (Typ 13) » gefälzt » SSK1 (Rw=32dB) VS1/46-LA mit FD, BA S



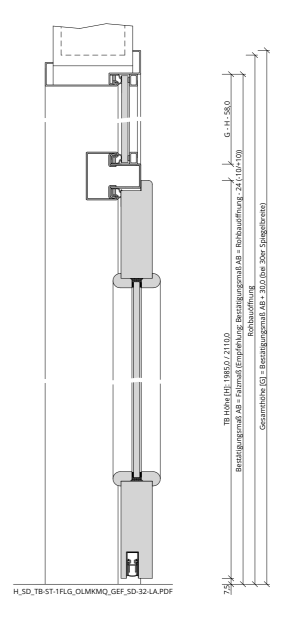
GARANT Türenhandbuch

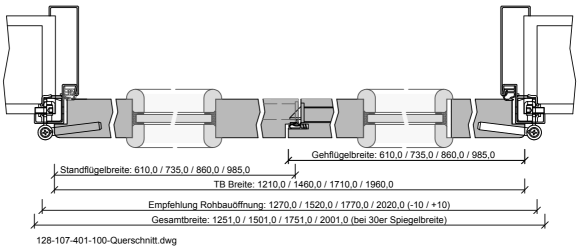


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » mit Oberlicht (Typ 13) » gefälzt » SSK1 (Rw=32dB) VS1/46-LA mit FD, BA S



 $A_SD_TB\text{-}ST\text{-}2FLG_OLMKMQ_GEF_SD\text{-}32\text{-}2\text{-}LA.PDF$





Seite: 2



GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » mit Oberlicht (Typ 13) » gefälzt » SSK1 (Rw=32dB) VS1/46-LA mit FD, BA S



Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

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

Garant-Produktsortiment:

Normelemente [] TB-LA, [] TB-SLA Designtüren Aura, Corona nicht möglich Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano nicht möglich Stilltüren nicht möglich Ganzglastür nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.46,0mm

Flächengewicht ca. 30,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspaneinlage VS1

Rahmen MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte 2x3mm

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5) mit Türfalzdichtung, mittig mit Gegenfalz Kantenprofil [] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkante KR, [] Premiumkante PK2

Falzkante mit Kantenbeschichtung Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

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

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

Drückergarnitur ohne Türschließer ohne

Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt [] LA, [] LA2, [] LA3, [] LA4 S/M/B, [] LA5 S/M/B, [] LA6, [] LA10, [] LA11, [] LA 12, [] LA13

Glas Türblatt VSG 10mm mit PVB Folie siehe Lichtausschnittgläser Glasdesign Leiste [] G34 eckiger LA, [] G28 Bullauge

[] Lack, [] G-TEC®, [] Hafa Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff 0,8, [] Linoleum (kein FSC/PEFC) Oberflächenart TB

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Stahlzarge mit Oberlicht mit Kämpfer für 2-flügelige Türen Zarge

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm Material Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm 2-teilig, 30x60, Materialstärke 1,5mm Kämpfer

Eckverbindung Eckverbindung verschweißt

Verstellbereich Zierbekleidung ohne Schließblech 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 (Zulassung beachten), [] Eckzarge

Oberflächenart Zarge grundiert

Seite: 3

Druckdatum: 30.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

