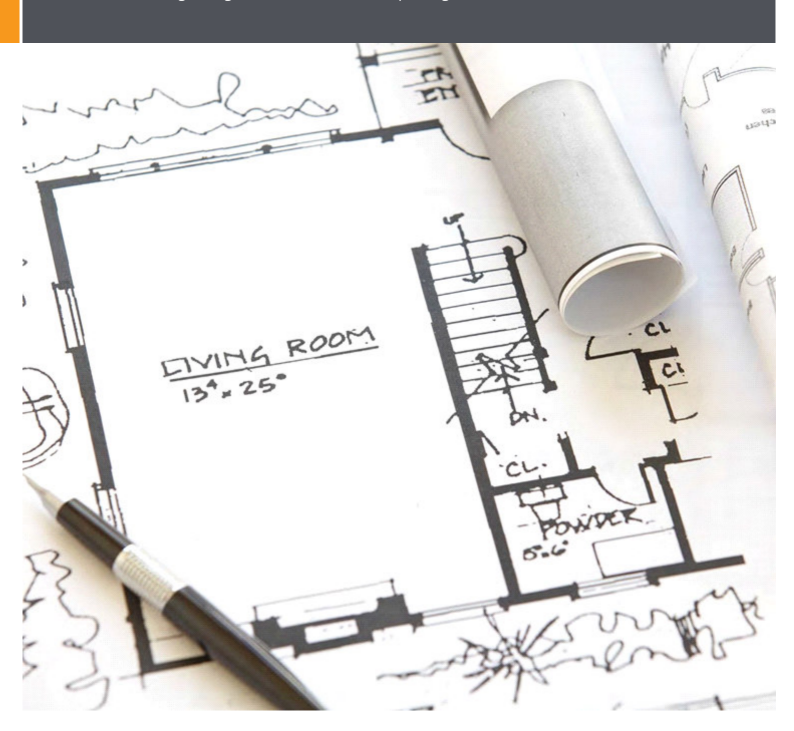


Türenhandbuch

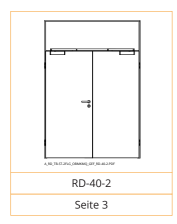
Funktionstüren » Rauchschutz

Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt



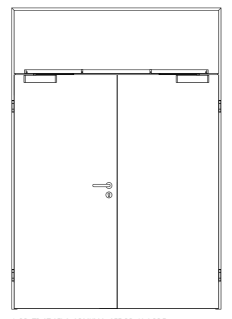


Seite: 2

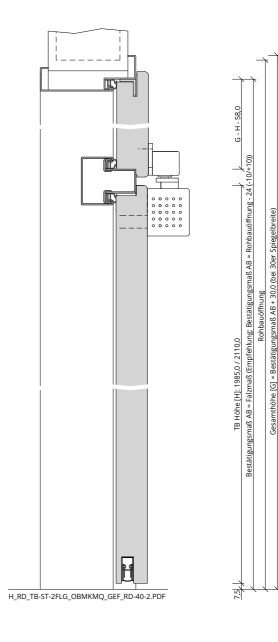
Druckdatum: 10.05.2025

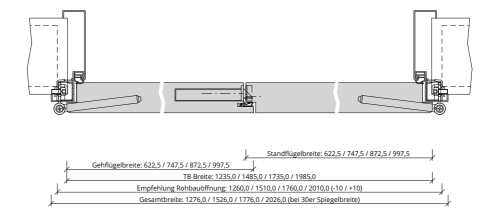
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » RD-40-2





 $A\_RD\_TB\text{-}ST\text{-}2FLG\_OBMKMQ\_GEF\_RD\text{-}40\text{-}2.PDF$ 



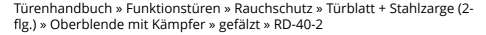


Q\_RD\_TB-ST-2FLG\_OBMKMQ\_GEF\_RD-40-2.PDF



Druckdatum: 10.05.2025







#### Klassifizierung

RS2 nach DIN 18095 Rauchschutz

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109 (>=37dB / >=42dB auf Anfrage möglich) KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) Klimaklasse 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

## PRÜM-Produktsortiment

**BASIC** nicht möglich

**STANDARD** []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []TB-LA1, []TB-LA2, []TB-LA2-S, []TB-LA2-B, []TB-LA3, []TB-LA3-S, []TB-LA3-B

STII nicht möglich

**ELEGANCE** [] Classic: ohne LA möglich (ohne Schallschutz!), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: möglich

LIFESTYLE Blackline **ROYAL** Alle Varianten **GANZGLAS** nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

RD 40-2, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße gefälzt (bxh) 1235 - 2460 x 1735 - 2235 (Standflügel mind. 500)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 24,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

[] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante) Kantenprofil

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72) Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber

Bänder 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt Drückergarnitur

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene

im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz Oberblende

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

## Konstruktionsmerkmale Zarge

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

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

Schließblech Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung

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

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

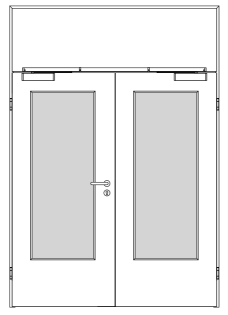
Oberflächenart Zarge grundiert

Druckdatum: 10.05.2025

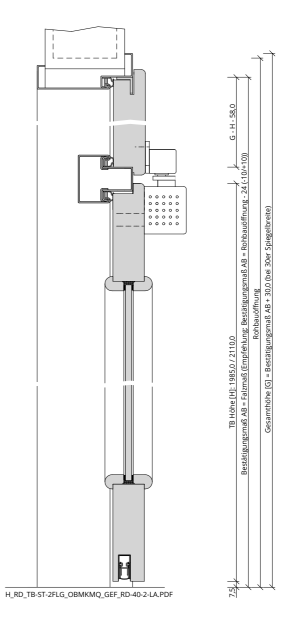


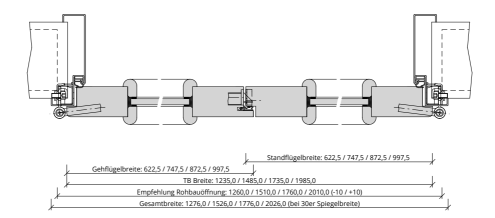
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Stahlzarge (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » RD-40-2-LA





A\_RD\_TB-ST-2FLG\_OBMKMQ\_GEF\_RD-40-2-LA.PDF



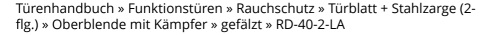


Q\_RD\_TB-ST-2FLG\_OBMKMQ\_GEF\_RD-40-2-LA.PDF



Druckdatum: 10.05.2025







#### Klassifizierung

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109 (>=37dB auf Anfrage möglich)

KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) Klimaklasse PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

## PRÜM-Produktsortiment

**BASIC** nicht möglich

**STANDARD** []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []TB-LA1, []TB-LA2, []TB-LA2-S, []TB-LA2-B, []TB-LA3, []TB-LA3-S, []TB-LA3-B

STII nicht möglich

**ELEGANCE** [] Classic: ohne LA möglich (ohne Schallschutz!), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: möglich

LIFESTYLE Blackline

**ROYAL** Alle Varianten (Ausnahme: LA4, LA5)

**GANZGLAS** nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

RD 40-2 LA, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße gefälzt (bxh) 1235 - 2460 x 1735 - 2235 (Standflügel mind. 500)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 23,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung

gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

[] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante) Kantenprofil

absenkbare Bodendichtung Bodendichtung Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)

Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber

Bänder 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt Drückergarnitur

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene

im Zargenquerstück!)

gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

LA mit Leiste Typ P (fertig verglast) Lichtausschnitt Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

## Konstruktionsmerkmale Zarge

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

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

Schließblech Stanzung Stahlzarge für Obenverriegelung

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

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330 Wandstärke

Oberflächenart Zarge grundiert

Seite: 6

Druckdatum: 10.05.2025

