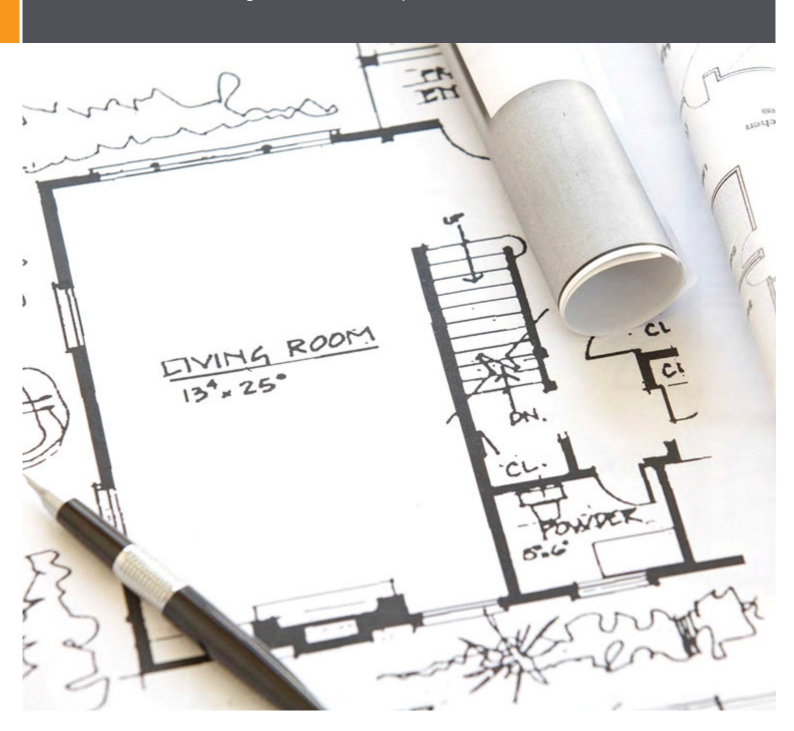


Türenhandbuch

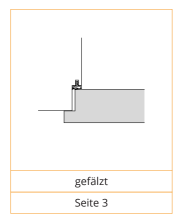
Funktionstüren » Rauchschutz

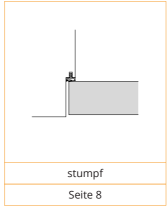
Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer





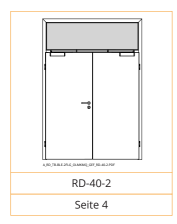
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer



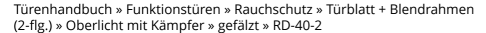




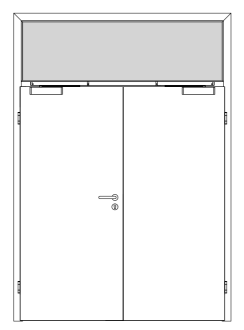
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt



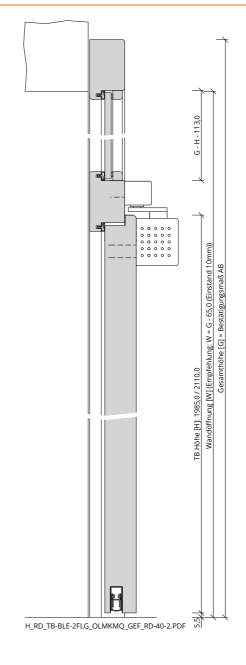


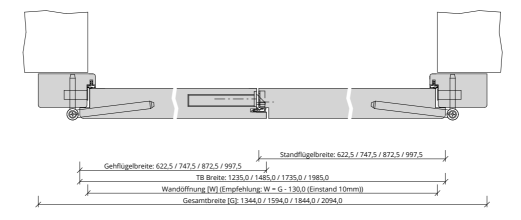






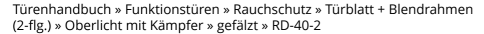
A\_RD\_TB-BLE-2FLG\_OLMKMQ\_GEF\_RD-40-2.PDF





Q\_RD\_TB-BLE-2FLG\_OLMKMQ\_GEF\_RD-40-2.PDF







### Klassifizierung

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095

SchallschutzRw >= 32dB nach DIN 4109 (>=37dB / >=42dB auf Anfrage möglich)KlimaklasseKL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)PEFC85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)FSC®FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer)

#### 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

STIL 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

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/m²

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

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

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2

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 Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

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

im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm

Material Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44

Kämpfer Querschnitt 44 x 75

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung
Bandaufnahme Klemmblock für Blend- und Blockrahmen

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Blend- und Blockrahmen, vernickelt

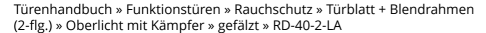
Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund RU

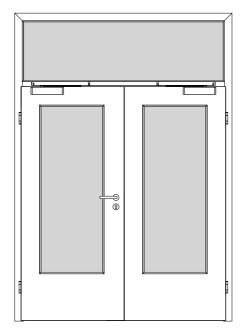
Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Massiv, [] Lack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

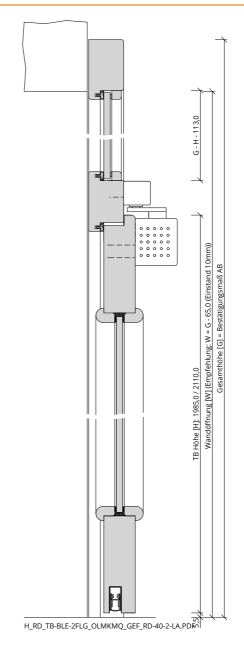


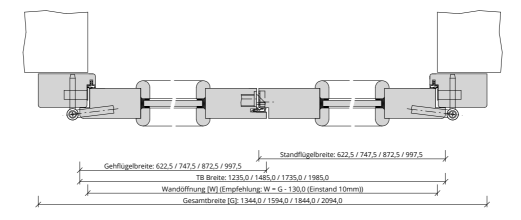






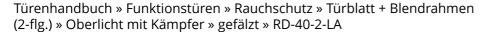
A\_RD\_TB-BLE-2FLG\_OLMKMQ\_GEF\_RD-40-2-LA.PDF





Q\_RD\_TB-BLE-2FLG\_OLMKMQ\_GEF\_RD-40-2-LA.PDF







### Klassifizierung

RS2 nach DIN 18095 Rauchschutz

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) FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer) **FSC**®

#### 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

STIL 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

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

Absperrung HDF- Platte

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

[] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil

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

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

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

im Zargenguerstück!)

gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

Lichtausschnitt LA mit Leiste Typ P (fertig verglast) Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm

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

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen Zarge

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm mit passenden Glashalteleisten Oberlicht Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm

Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 Material

Kämpfer Querschnitt 44 x 75

Flachschließblech für Obenverriegelung Schließblech Bandaufnahme Klemmblock für Blend- und Blockrahmen

Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Blend- und Blockrahmen, vernickelt Bandrahmenteil

eingezogenes akustisches Dichtungsprofil Dichtung

Kantenform Rund RU

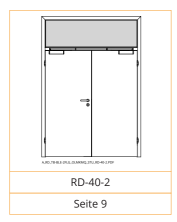
>=100 (Zulassung beachten) Wandstärke

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Massiv, [] Lack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)





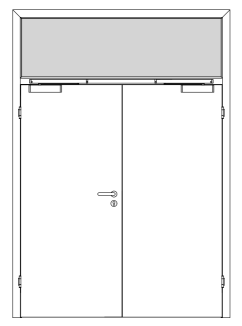
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf



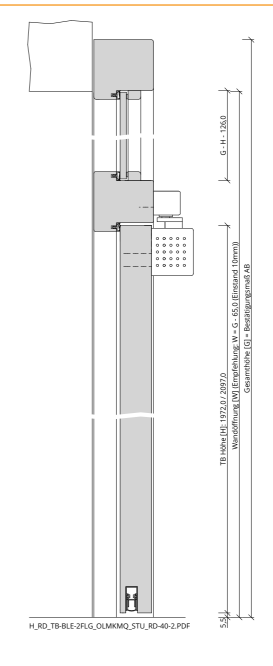


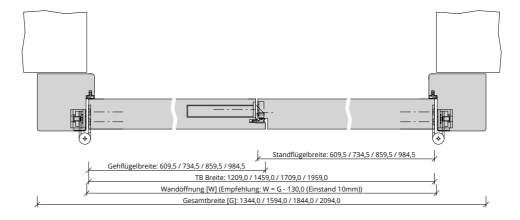
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » RD-40-2





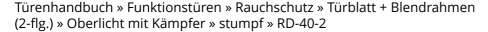
 $A\_RD\_TB-BLE-2FLG\_OLMKMQ\_STU\_RD-40-2.PDF$ 





Q\_RD\_TB-BLE-2FLG\_OLMKMQ\_STU\_RD-40-2.PDF







### Klassifizierung

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109 (>=37dB / >=42dB auf Anfrage möglich)

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)

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

FSC® FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer)

#### 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

STIL 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

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

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 500)

Kürzbarkeit nicht kürzbar

Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 24,0 kg/m²

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)
Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

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

im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm

Material Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75

Kämpfer Querschnitt 75 x 75

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

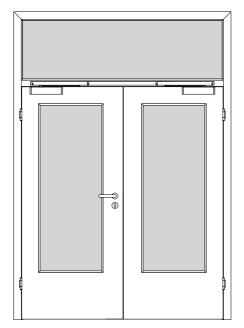
Kantenform Rund RU

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge [] Massiv, [] Weißlack

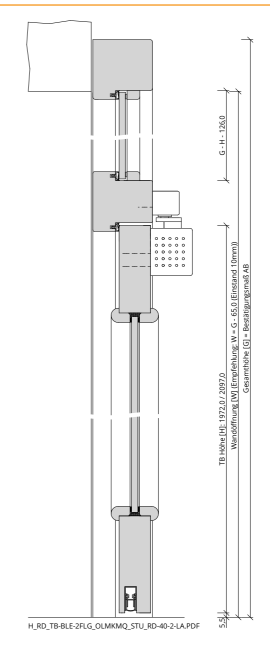


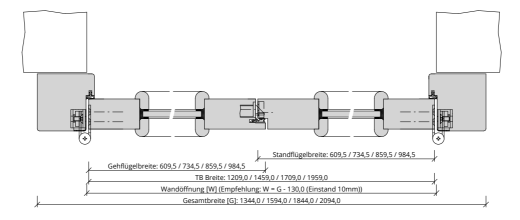
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (2-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » RD-40-2-LA





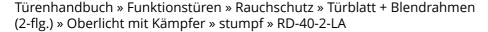
 $A\_RD\_TB\text{-}BLE\text{-}2FLG\_OLMKMQ\_STU\_RD\text{-}40\text{-}2\text{-}LA\text{.}PDF$ 





Q\_RD\_TB-BLE-2FLG\_OLMKMQ\_STU\_RD-40-2-LA.PDF







### 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)
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)
FSC® FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer)

#### 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

STIL 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

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

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 500)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)
Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

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

im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit Leiste Typ P (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm

Material Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75

Kämpfer Querschnitt 75 x 75

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund RU

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge [] Massiv, [] Weißlack