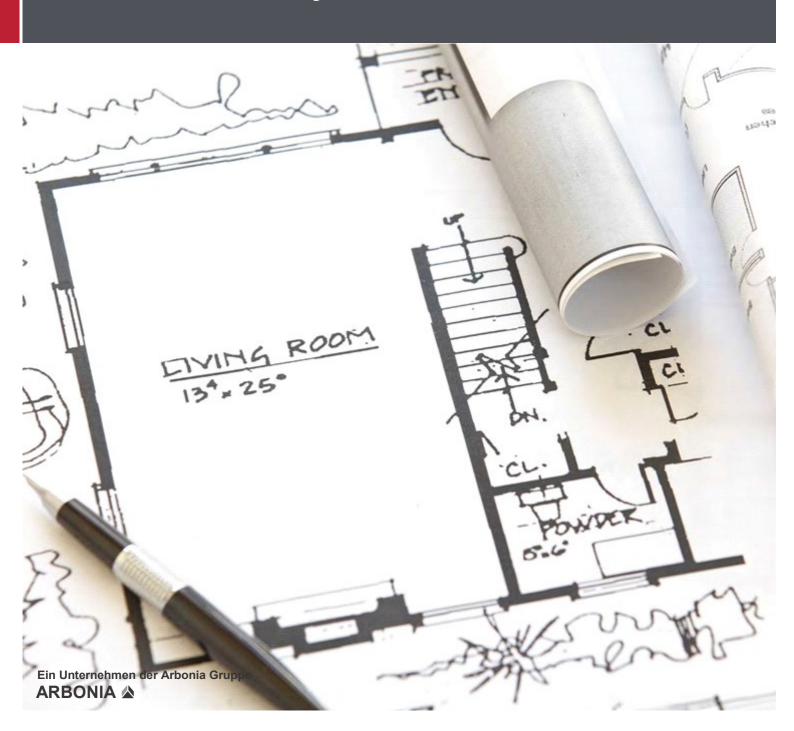


Türenhandbuch

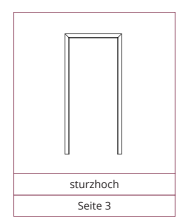
Funktionstüren

Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.)



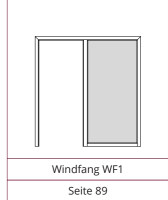


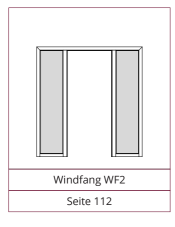


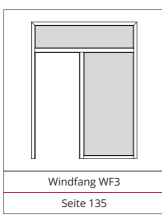


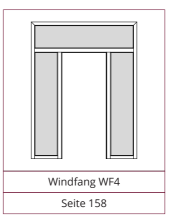






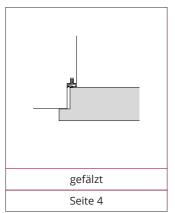


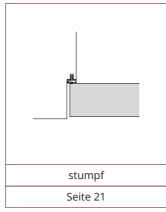


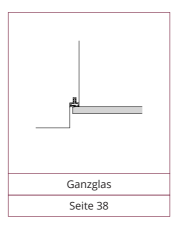




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch









Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt













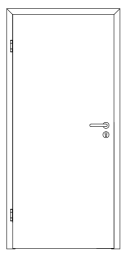




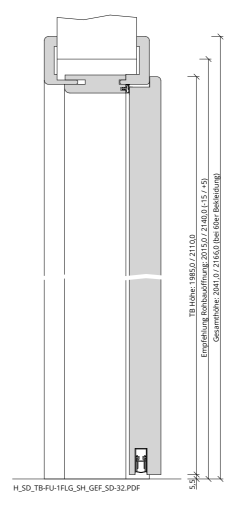


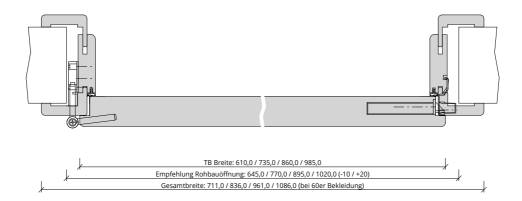
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-32 (SK1)





A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-32.pdf





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-32.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC [] Basic, [] Ravello, [] Verano

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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

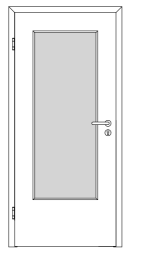
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

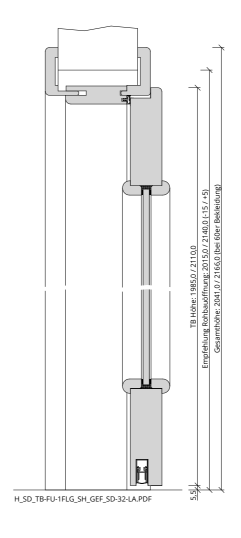
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

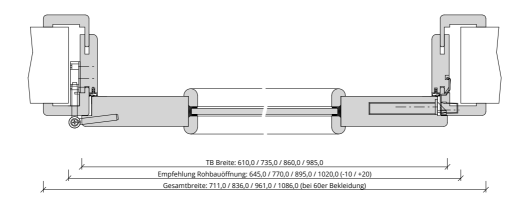
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-32-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

 $Verstellbereich\ Zierbekleidung \\ Wandstärke >= 80mm\ bis = 100mm: +15/-5mm\ /\ Wandstärke > 100mm: +10/-10mm$ 

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

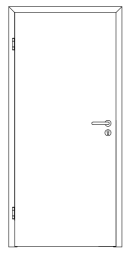
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

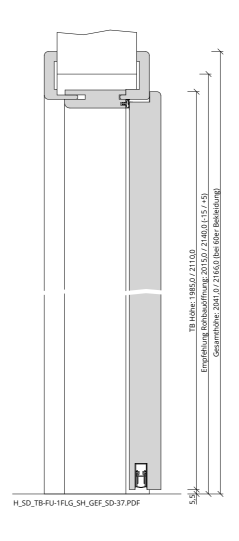
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

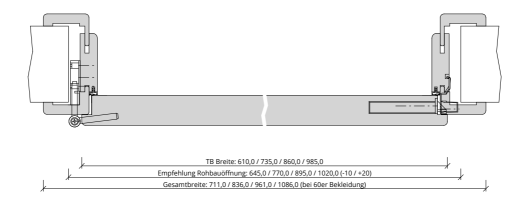


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-37 (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-37.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-37.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

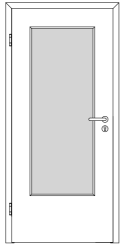
Seite: 10 Druckdatum: 23.04.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

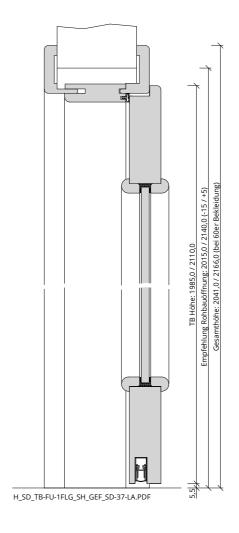


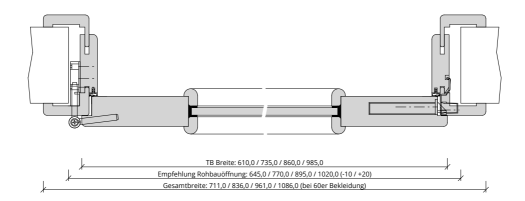


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

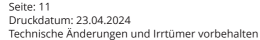


A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-37-LA.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

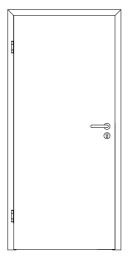
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_\_\_\_

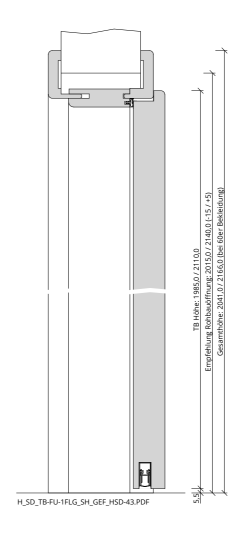
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

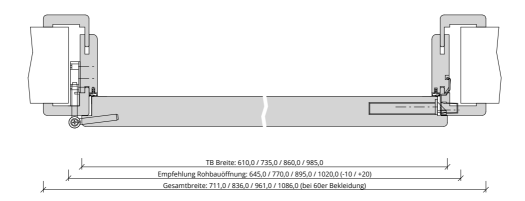


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » HSD-43 (SK3)

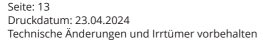


A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_HSD-43.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_HSD-43.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 32,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

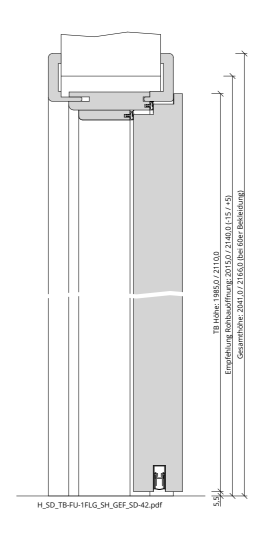
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

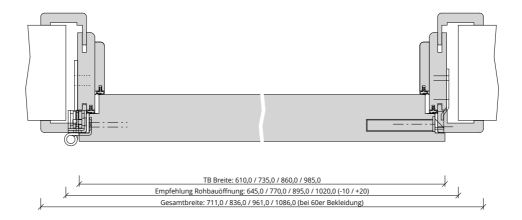


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-42 (SK3 Doppelfalz)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-42.pdf





 $Q\_SD\_TB\text{-}FU\text{-}1FLG\_SH\_GEF\_SD\text{-}42.pdf$ 





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-42 (SK3 Doppelfalz)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 mittig, []TB-LA2 mittig, []TB-LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten (ohne LA / DIN-LA / LA1 / LA2 / LA3)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-42, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.61,5mmFlächengewichtca. 29,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 13x25,0)

Kantenprofil [] Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Premiumkante PK2

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/80/72)

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

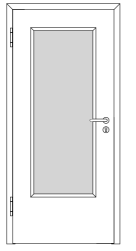
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

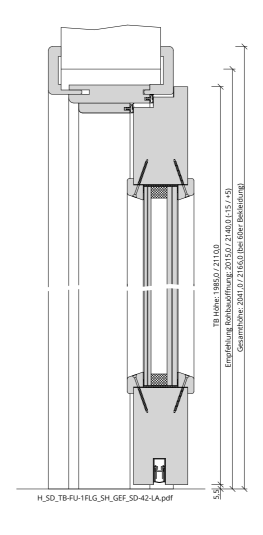
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

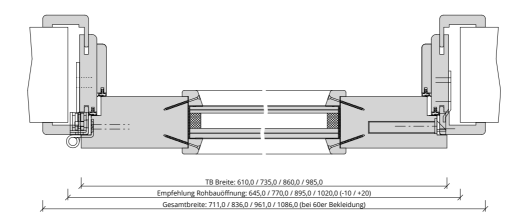


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-42-LA (SK3 Doppelfalz)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-42-LA.pdf





 $Q\_SD\_TB\text{-}FU\text{-}1FLG\_SH\_GEF\_SD\text{-}42\text{-}LA.pdf}$ 







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-42-LA (SK3 Doppelfalz)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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 mittig, [] TB-LA3 mittig, [] Bullauge Edelstahl Ø >= 450,0

STIL nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten (DIN-LA / LA1 mittig / LA3 mittig)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-42-LA, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.68,0mm

Flächengewicht ca. 37,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 13x25,0)

Kantenprofil [] Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Premiumkante PK2

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/80/72)

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Spezial- Isolierglasscheibe mit VSG- Sicherheitsglas - 41,5mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB It. Produktsortiment

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

 $Verstellbereich\ Zierbekleidung \\ Wandstärke >= 80mm\ bis = 100mm: +15/-5mm\ /\ Wandstärke > 100mm: +10/-10mm$ 

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

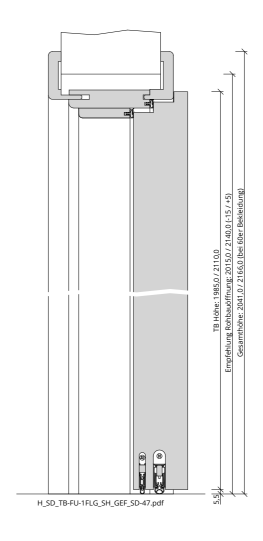
Ausschreibungstext ten-ID: 14481

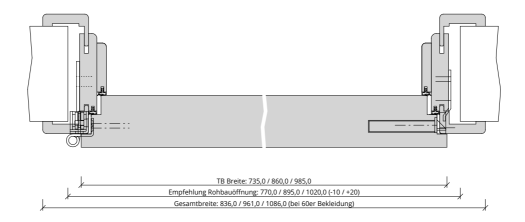


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-47 (SK4 Doppelfalz)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GEF\_SD-47.pdf





 $Q\_SD\_TB\text{-}FU\text{-}1FLG\_SH\_GEF\_SD\text{-}47.pdf$ 





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » SD-47 (SK4 Doppelfalz)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 47dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GAN7GLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-47, Schallschutztür SK4 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 735 - 1235 x 1860 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.68,0mm Flächengewicht ca. 46,5 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 13x25,0)

Kantenprofil [] Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Premiumkante PK2

Bodendichtung 2 Stk. absenkbare Bodendichtungen Schloss mit PZ-Stanzung (8/80/72) Schloss

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte Material

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Seite: 20

Druckdatum: 23.04.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf











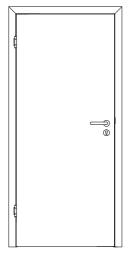




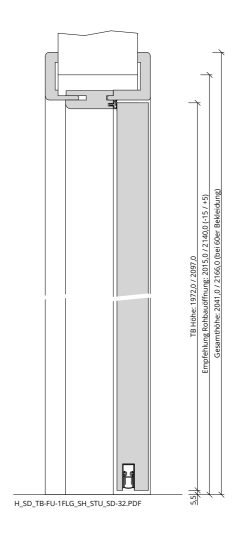


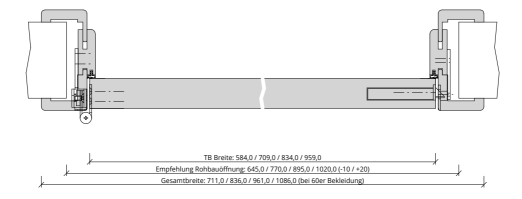


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-32 (SK1)

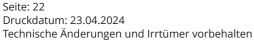


A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-32.pdf





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-32.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

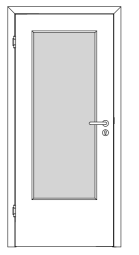
Seite: 23 Druckdatum: 23.04.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

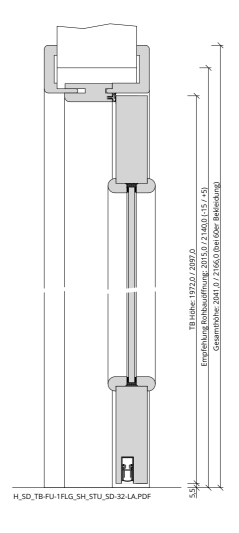


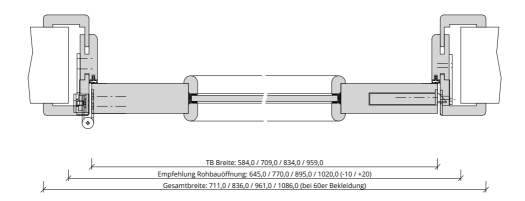
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-32-LA.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

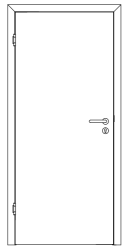
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

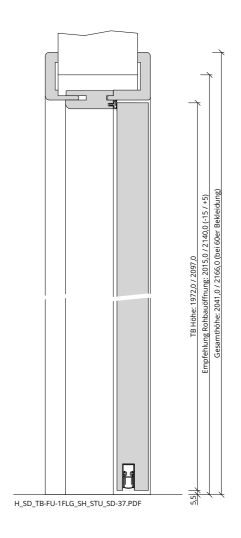
Abmessungen (bxhxWS)

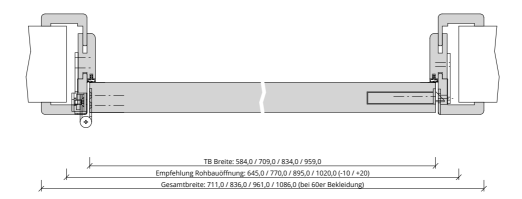


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-37 (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-37.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-37.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB It. Produktsortiment

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

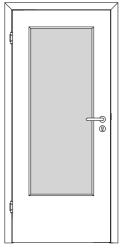
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

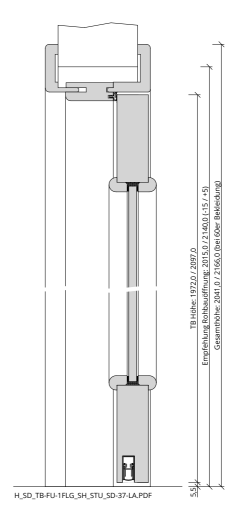
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

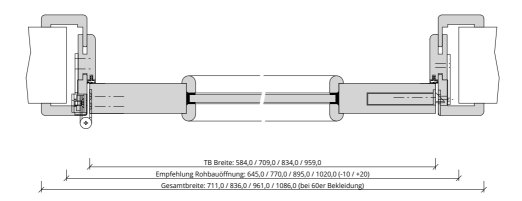


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-37-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-37-LA.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte
Falz stumpf
Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

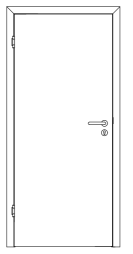
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_



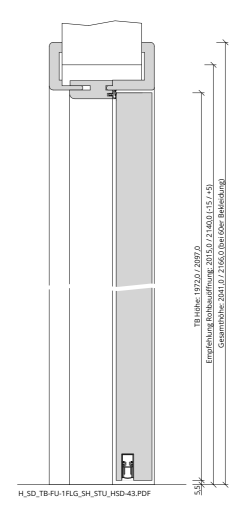


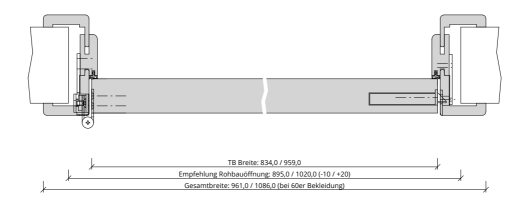
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » HSD-43 (SK3)





A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_HSD-43.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_HSD-43.pdf

Seite: 30

Druckdatum: 23.04.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » HSD-43 (SK3)

#### Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.45,0mmFlächengewichtca. 34,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

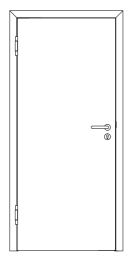
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Seite: 31 Druckdatum: 23.04.2024

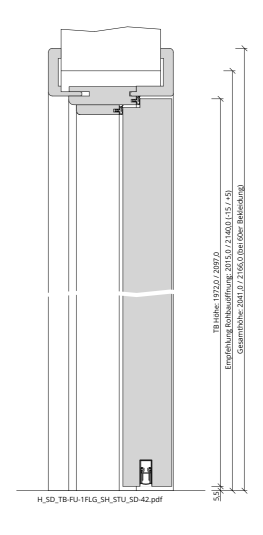


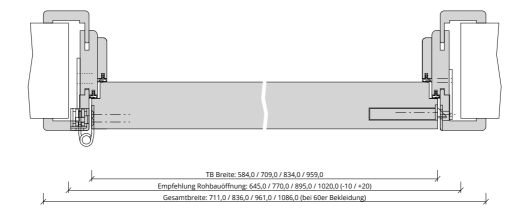


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-42 (SK3 Doppelfalz)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-42.pdf





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-42.pdf







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-42 (SK3 Doppelfalz)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 mittig, []TB-LA2 mittig, []TB-LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten (ohne LA / DIN-LA / LA1 / LA2 / LA3)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-42, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.61,5mmFlächengewichtca. 29,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf mit Gegenfälzung

Kantenprofil [] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/80/72)

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

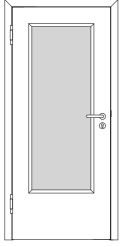
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

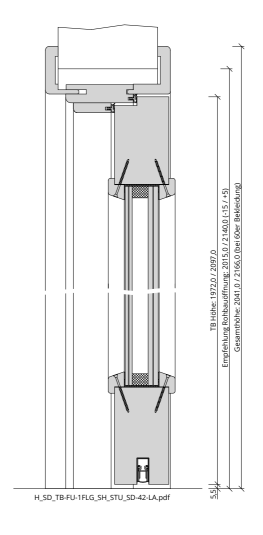


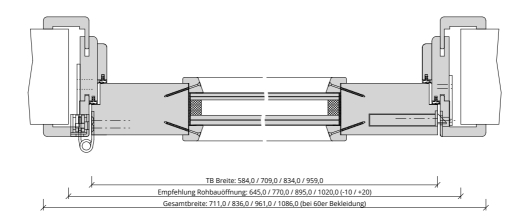


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-42-LA (SK3 Doppelfalz)



 $A\_SD\_TB\text{-}FU\text{-}1FLG\_SH\_STU\_SD\text{-}42\text{-}LA.pdf$ 





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-42-LA.pdf

Seite: 34

Druckdatum: 23.04.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-42-LA (SK3 Doppelfalz)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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 mittig, [] TB-LA3 mittig, [] Bullauge Edelstahl Ø >= 450,0

STIL nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten (DIN-LA / LA1 mittig / LA3 mittig)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-42-LA, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.68,0mm

Flächengewicht ca. 37,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf mit Gegenfälzung

Kantenprofil [] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/80/72)

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Spezial- Isolierglasscheibe mit VSG- Sicherheitsglas - 41,5mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB It. Produktsortiment

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

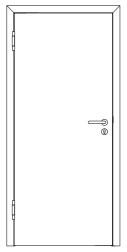
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

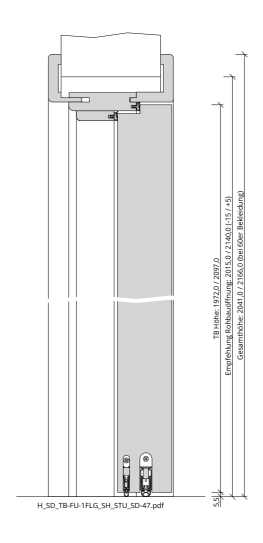


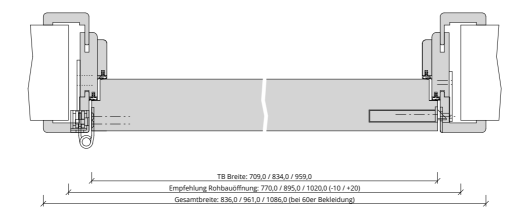


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-47 (SK4 Doppelfalz)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-47.pdf





 $Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_STU\_SD-47.pdf$ 



Druckdatum: 23.04.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-47 (SK4 Doppelfalz)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 47dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GAN7GLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-47, Schallschutztür SK4 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 709 - 1209 x 1847 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.68,0mm Flächengewicht ca. 46,5 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz stumpf mit Gegenfälzung

Kantenprofil [] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)

2 Stk. absenkbare Bodendichtungen Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/80/72) Schloss

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte Material

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung Bandaufnahme

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

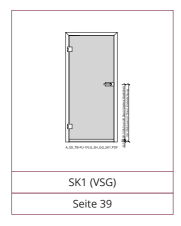
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

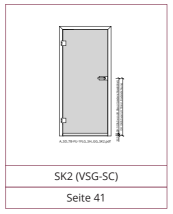
Seite: 37 Druckdatum: 23.04.2024 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » Ganzglas



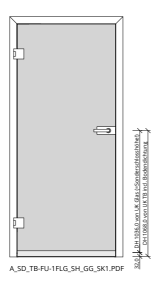


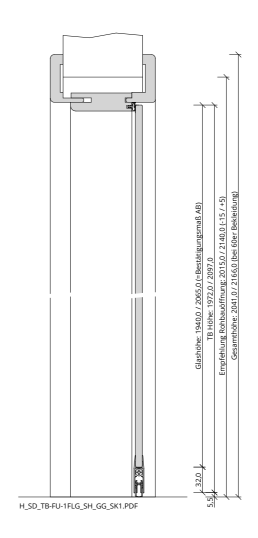
Seite: 38

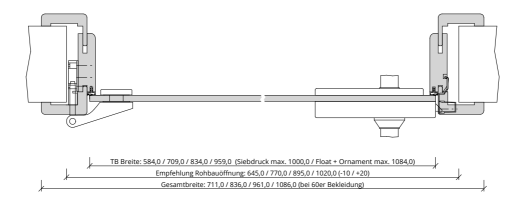
Druckdatum: 23.04.2024



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » Ganzglas » SK1 (VSG)







Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GG\_SK1.PDF

Seite: 39





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » Ganzglas » SK1 (VSG)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich LIFESTYLE nicht möglich

GANZGLAS verschiedene Designs möglich (Laser, Siebdruck, Ornament)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SK1 VSG, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109

TB-Maße stumpf (bxh) Gesamtmaß: 584-1000/1084 x 1754-2097 (Glashöhe = Bestätigungsmaß AB = TB Gesamthöhe - 32mm)

 $\begin{array}{ll} \mbox{Dicke} & \mbox{8,76mm} \\ \mbox{Flächengewicht} & \mbox{ca. 21,0 kg/m}^2 \end{array}$ 

Bodendichtung Athmer Schall-EX-GS-H8

Schloss Bohrungen für querliegendes Ganzglastürschloss (Studio)

Bänder []3-teilige Bänder bis 959x2097, [] VX-Bänder > 959x2097

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Oberlicht nicht möglich Windfang nicht möglich

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme [] Aufnahme 3-teilig bis 959x2097, [] Aufnahme VX > 959x2097

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

-IK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

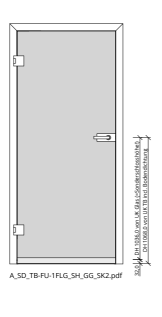
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

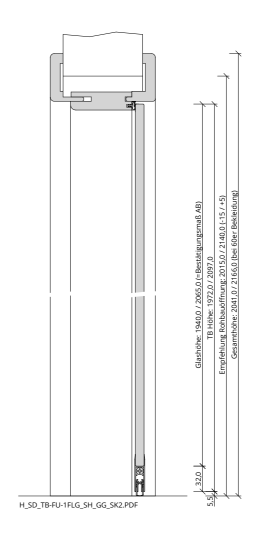
Abmessungen (bxhxWS)

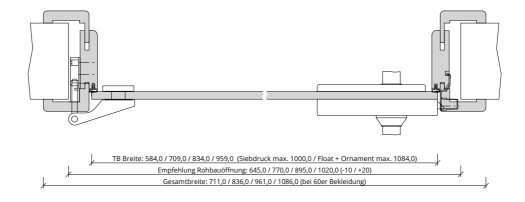
Ausschreibungstext



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » Ganzglas » SK2 (VSG-SC)







Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_SH\_GG\_SK2.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » Ganzglas » SK2 (VSG-SC)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich LIFESTYLE nicht möglich

GANZGLAS verschiedene Designs möglich (Laser, Siebdruck, Ornament)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SK2 VSG-CS, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109

TB-Maße stumpf (bxh) Gesamtmaß: 584-1000/1084 x 1754-2097 (Glashöhe = Bestätigungsmaß AB = TB Gesamthöhe - 32mm)

Dicke 10,76mm Flächengewicht ca. 26,0 kg/m²

Bodendichtung Athmer Schall-EX-GS-H10

Schloss Bohrungen für querliegendes Ganzglastürschloss (Studio) / Achtung: Austauschfalle erforderlich

Bänder [] 3-teilige Bänder bis 959x2097, [] VX-Bänder > 959x2097

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Oberlicht nicht möglich Windfang nicht möglich

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme [] Aufnahme 3-teilig bis 959x2097, [] Aufnahme VX > 959x2097

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

K65/22

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

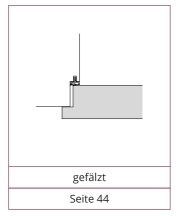
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

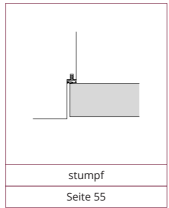
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer

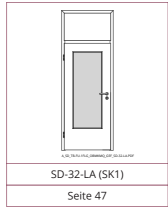






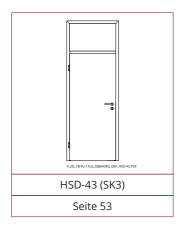
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt





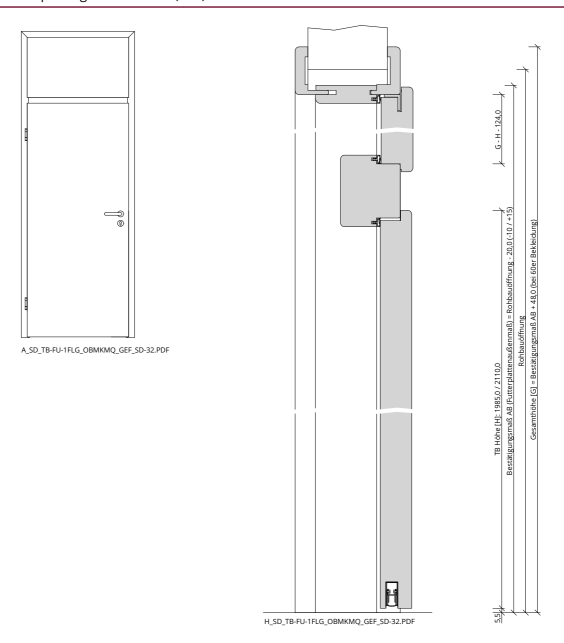


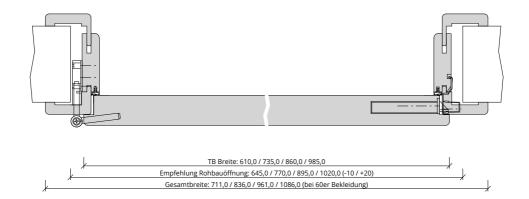






Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-32 (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_GEF\_SD-32.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

 Oberblende
 Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz

 Oberflächenart TB
 [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

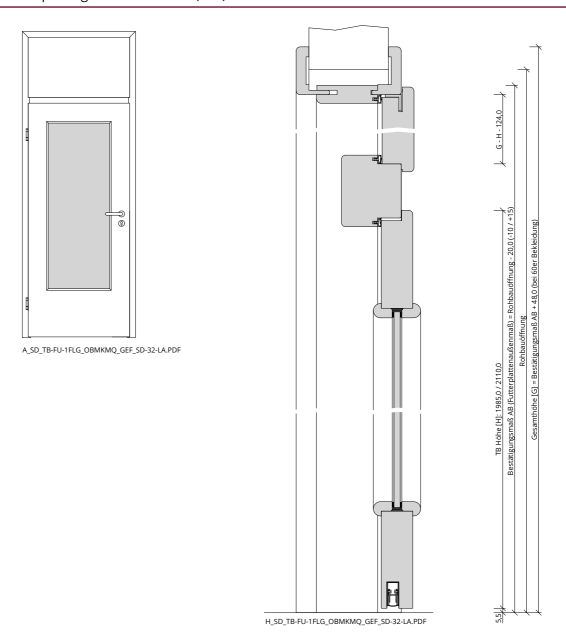
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

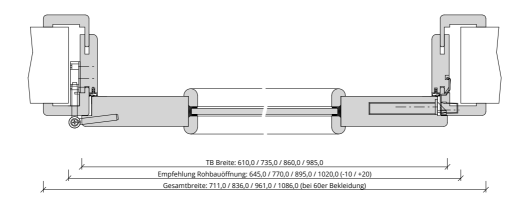
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Ausschreibungstext



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-32-LA (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_GEF\_SD-32-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm

Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

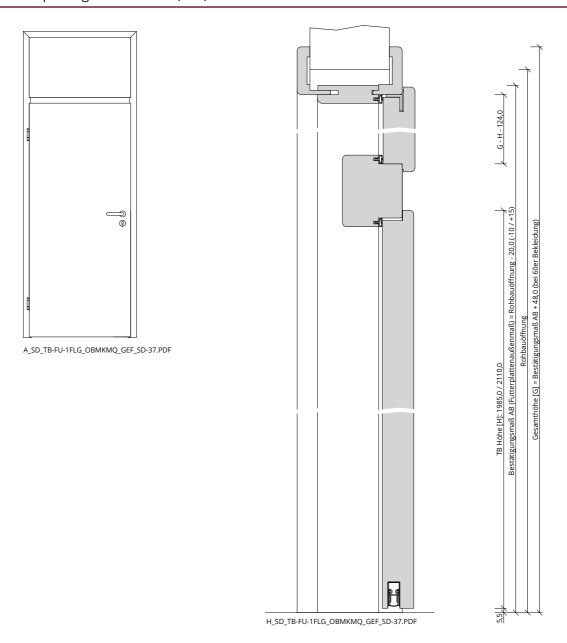
Seite: 48

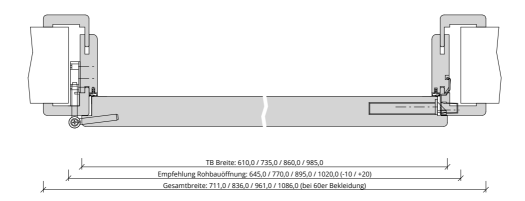
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-37 (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_GEF\_SD-37.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

 Oberblende
 Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz

 Oberflächenart TB
 [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

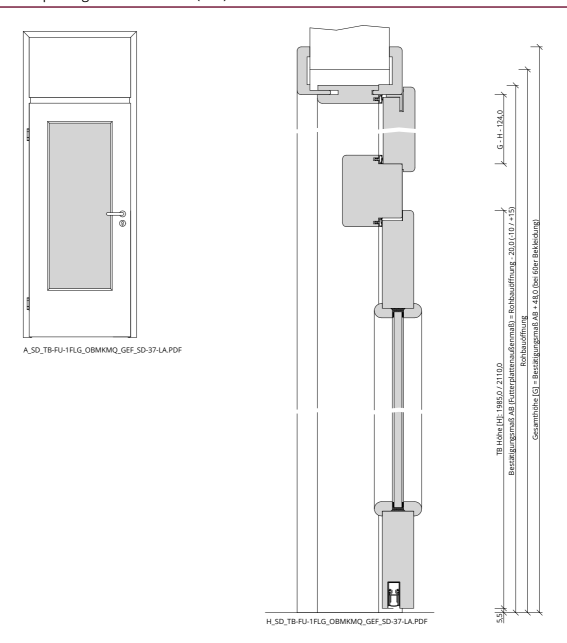
Seite: 50

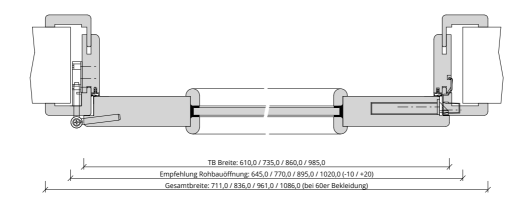
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-37-LA (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_GEF\_SD-37-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

LichtausschnittLA mit passender Glasleiste (fertig verglast)Glas TürblattSicherheits- Schallschutzglas VSG 10mmOberblendeAufbau wie Türblatt, SonderfalzOberflächenart TB[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

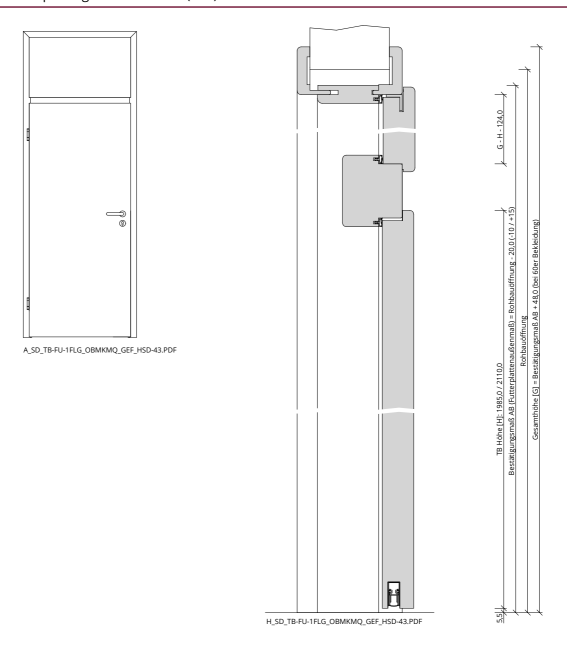
Seite: 52

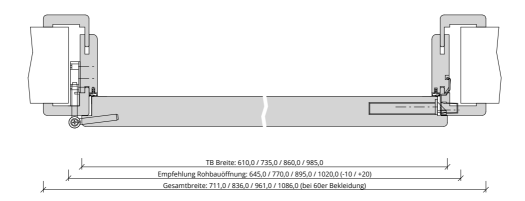
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » HSD-43 (SK3)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_GEF\_HSD-43.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Klasse S (RAL MEB-S) Beanspruchungsgruppe TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen Zarge Abmessungen Höhe bis 2700, Falzmaß OB bis 1216 x 1225 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis = 100mm: +15/-5mm / Wandstärke > 100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt Bandrahmenteil

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle Kantenform

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Seite: 54

Druckdatum: 23.04.2024



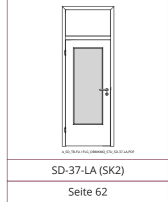


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf





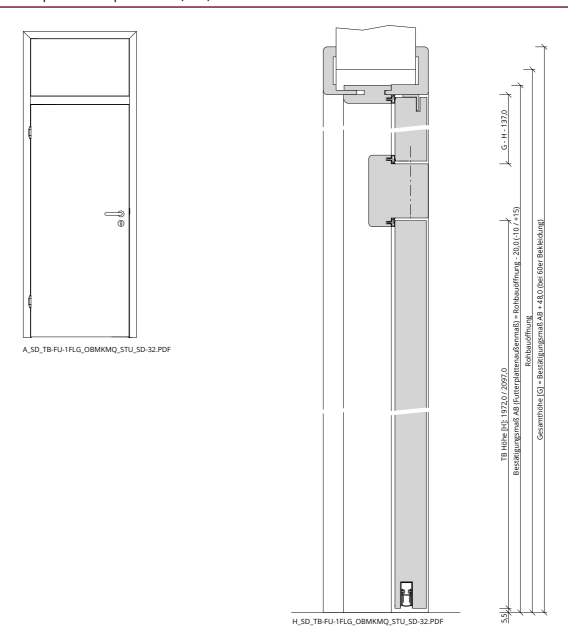


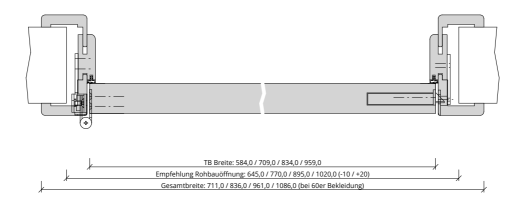






Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-32 (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_SD-32.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

OberblendeAufbau wie Türblatt, SonderfalzOberflächenart TB[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

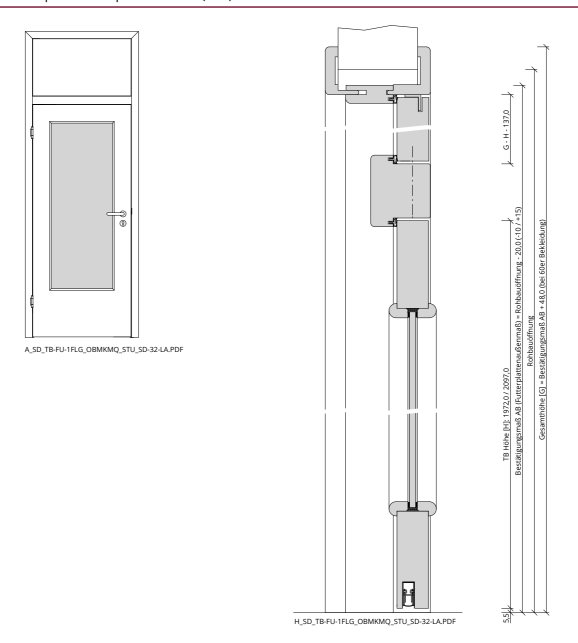
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

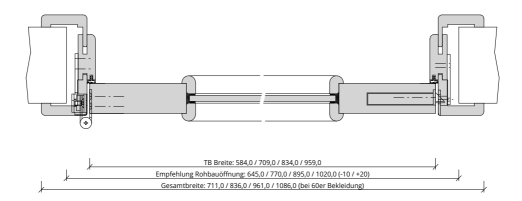
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Ausschreibungstext



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-32-LA (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_SD-32-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) 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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

FLEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

**ROYAL** LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

20mm Kürzbarkeit Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss 3-teiliges Anschraubband, vernickelt Bänder

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen Zarge

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Querschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

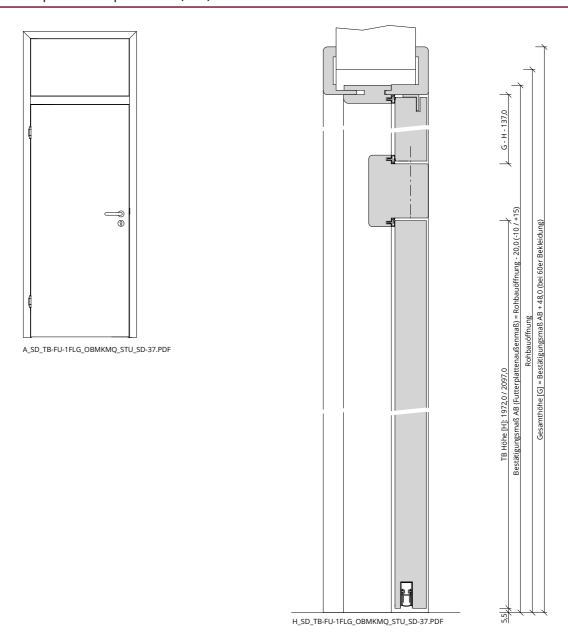
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

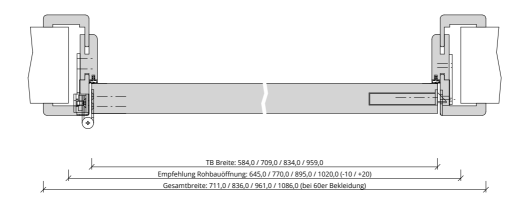
Seite: 59 Druckdatum: 23.04.2024 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-37 (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_SD-37.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

OberblendeAufbau wie Türblatt, SonderfalzOberflächenart TB[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

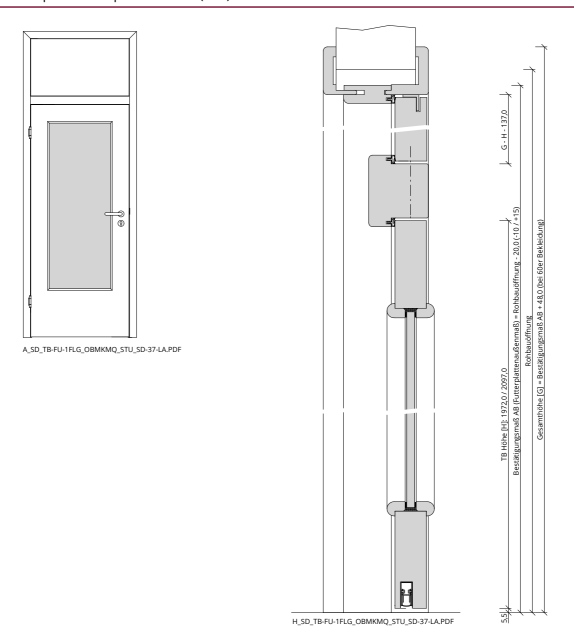
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

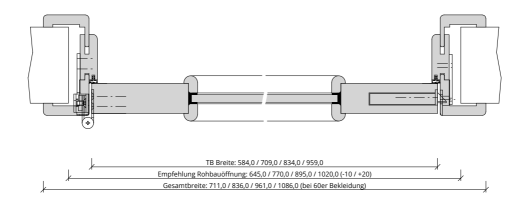
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Ausschreibungstext



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-37-LA (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_SD-37-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

LichtausschnittLA mit passender Glasleiste (fertig verglast)Glas TürblattSicherheits- Schallschutzglas VSG 10mmOberblendeAufbau wie Türblatt, SonderfalzOberflächenart TB[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

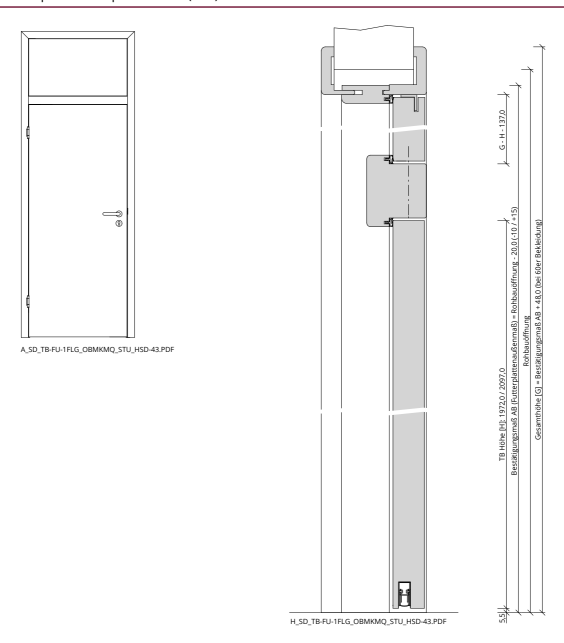
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

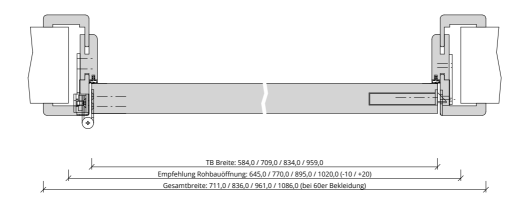
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Ausschreibungstext



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » HSD-43 (SK3)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_HSD-43.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » HSD-43 (SK3)

#### Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD []TB-DA, []TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.45,0mmFlächengewichtca. 34,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

OberblendeAufbau wie Türblatt, SonderfalzOberflächenart TB[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen
Abmessungen Höhe bis 2700, Falzmaß OB bis 1216 x 1225 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

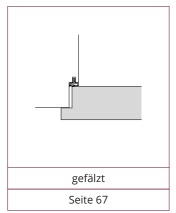
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

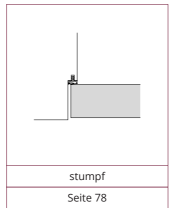
Abmessungen (bxhxWS)

Ausschreibungstext



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer

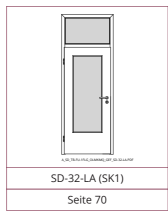


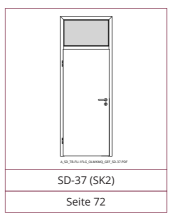


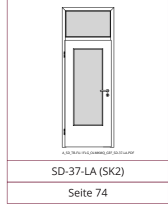


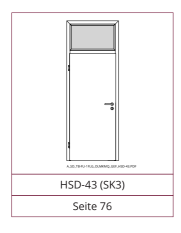
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt





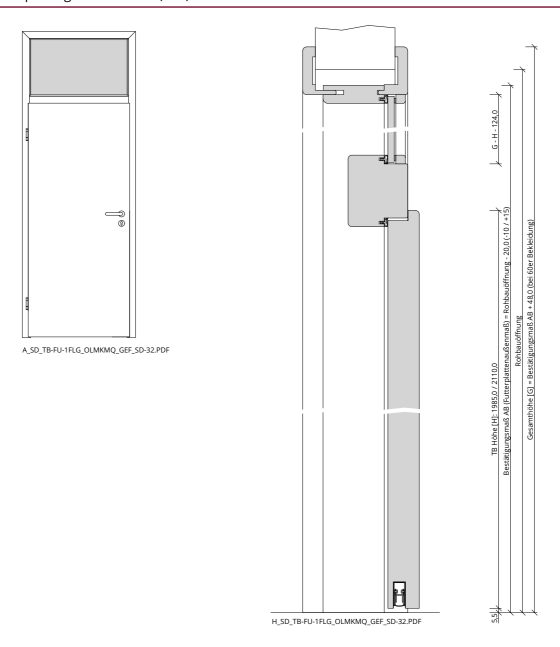


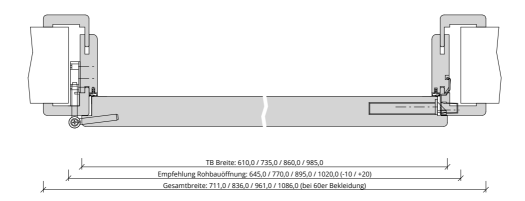






Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-32 (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_GEF\_SD-32.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

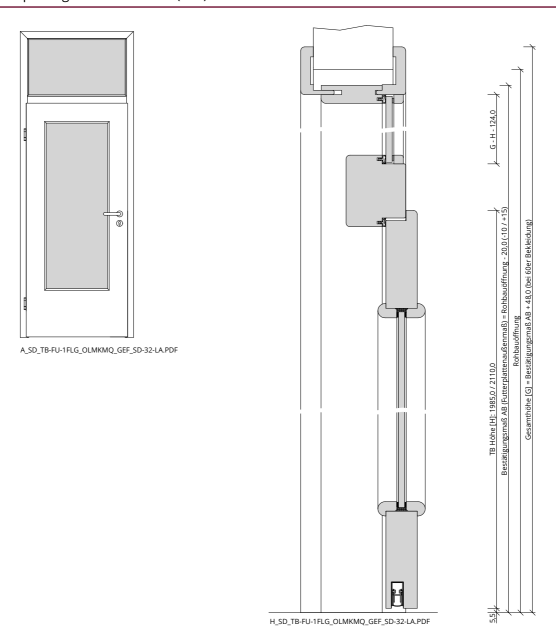
Seite: 69

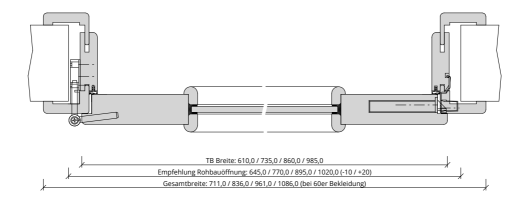
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-32-LA (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_GEF\_SD-32-LA.PDF

Seite: 70

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

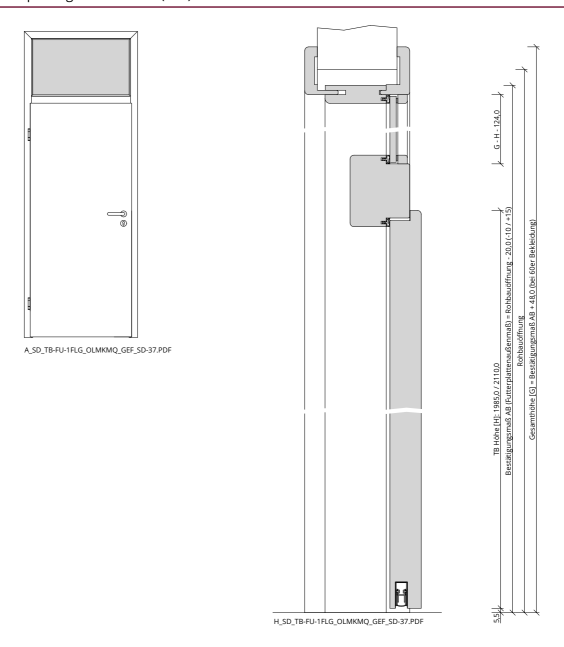
Seite: 71

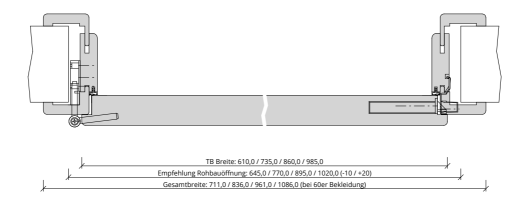
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-37 (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_GEF\_SD-37.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

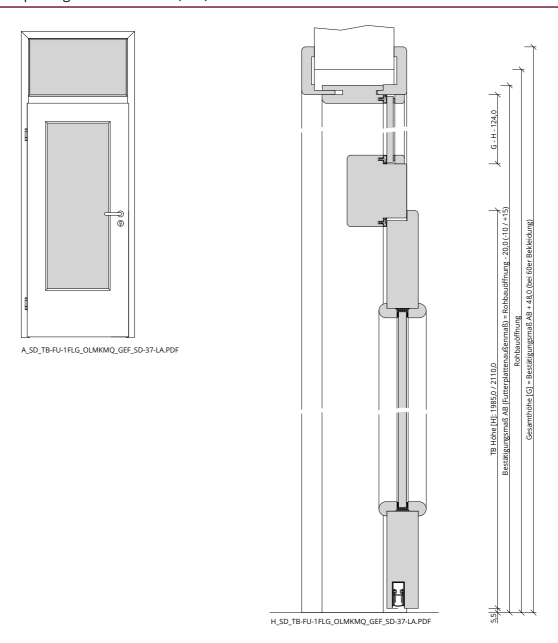
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

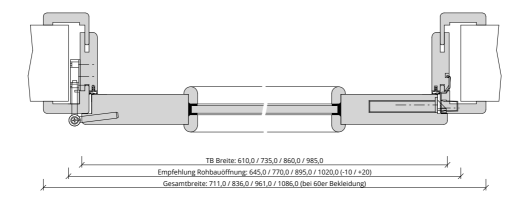
Seite: 73 Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-37-LA (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_GEF\_SD-37-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII nicht möglich

FLEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) 610 - 1235 x 1735 - 2235 TB-Maße gefälzt (bxh)

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast) Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen Zarge

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt Bandrahmenteil

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

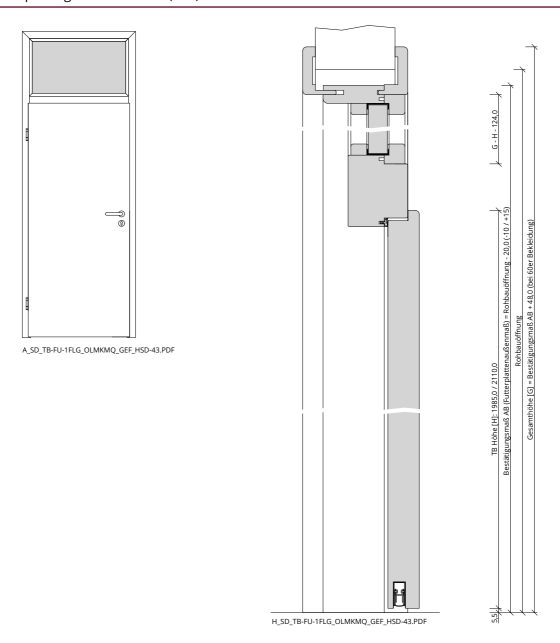
Seite: 75

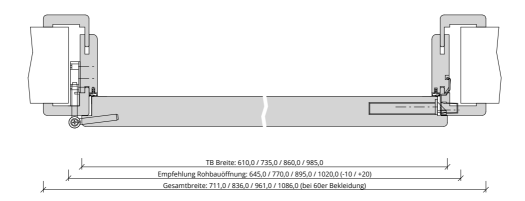
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » HSD-43 (SK3)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_GEF\_HSD-43.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » gefälzt » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Klasse S (RAL MEB-S) Beanspruchungsgruppe TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen Zarge Höhe bis 2700, Falzmaß OL bis 1216 x 1225 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Ouerschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle Kantenform

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

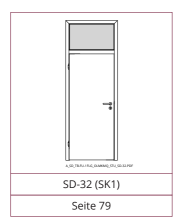
Seite: 77

Druckdatum: 23.04.2024



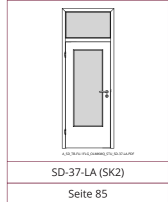


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf







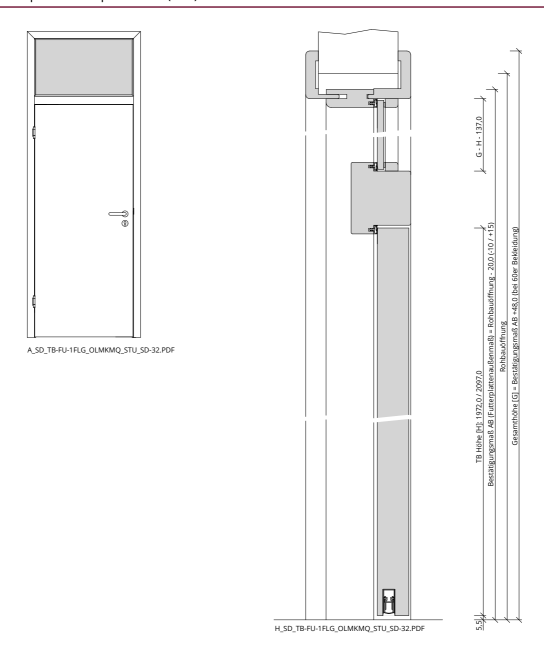


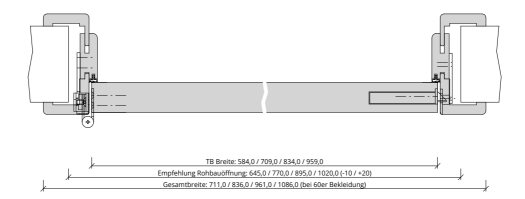


Seite: 78



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-32 (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_SD-32.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GI AS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 24,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Gesamthöhe bis 2700 mm Abmessungen Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm) Kantenform

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

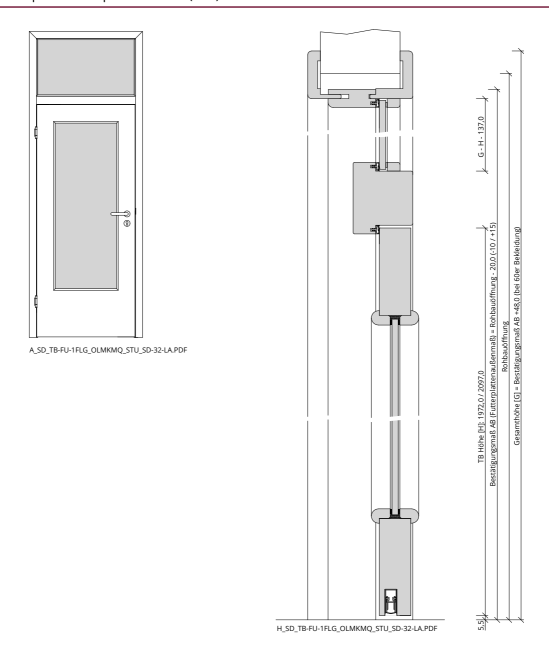
Seite: 80

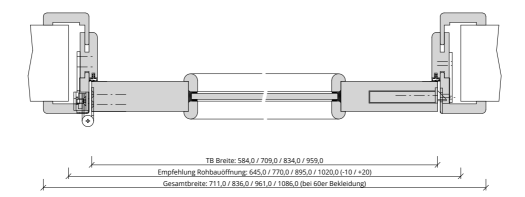
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-32-LA (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_SD-32-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

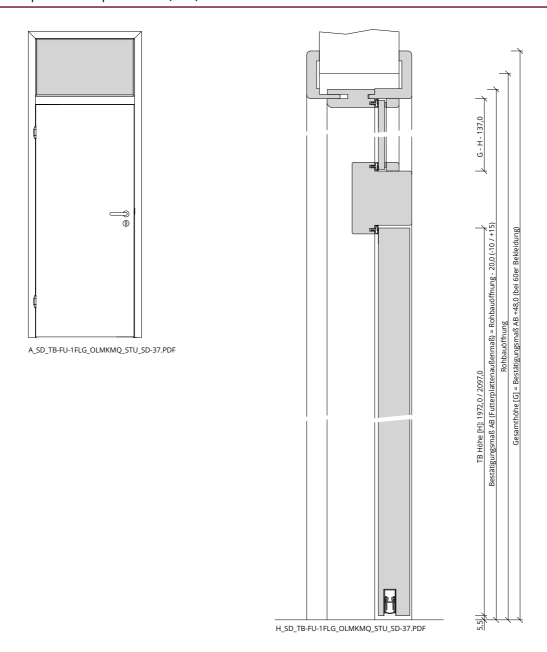
Seite: 82

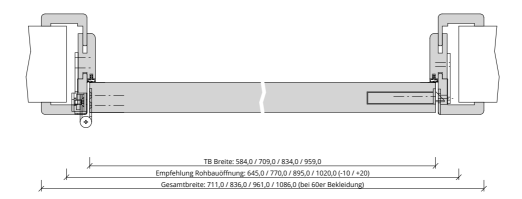
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-37 (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_SD-37.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GI AS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Gesamthöhe bis 2700 mm Abmessungen Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Querschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

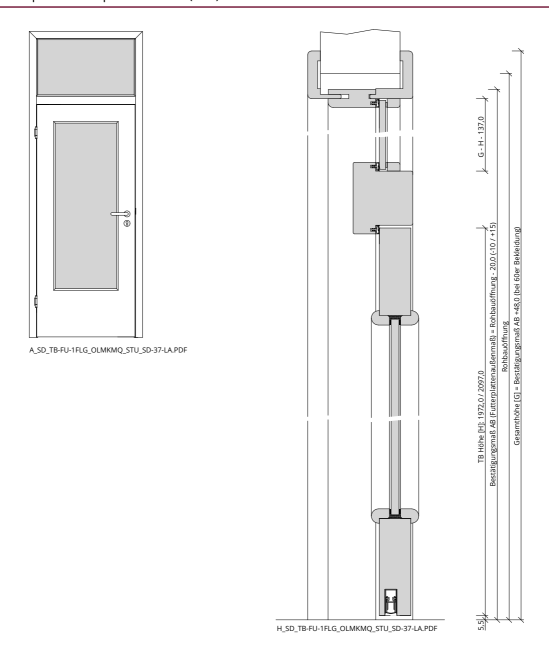
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

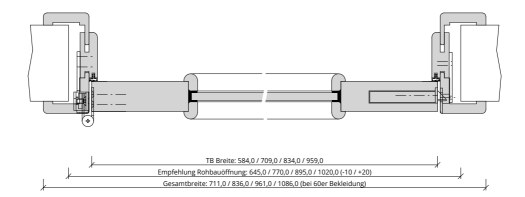
Seite: 84 Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-37-LA (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_SD-37-LA.PDF



Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte
Falz stumpf
Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

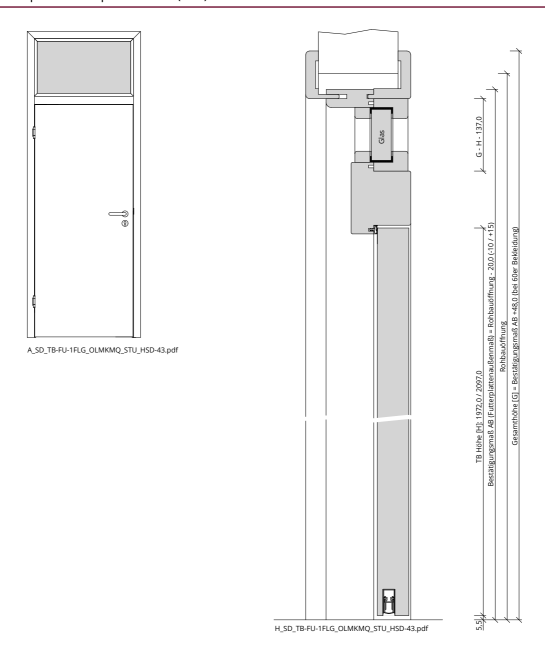
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

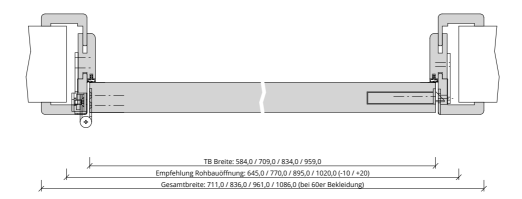
Seite: 86 Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » HSD-43 (SK3)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_HSD-43.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » HSD-43 (SK3)

#### Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.45,0mmFlächengewichtca. 34,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen
Abmessungen Höhe bis 2700, Falzmaß OL bis 1216 x 1225 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

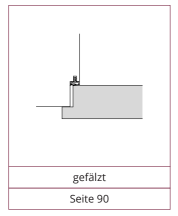
Seite: 88

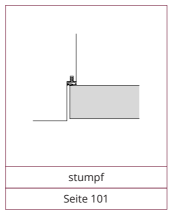
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1



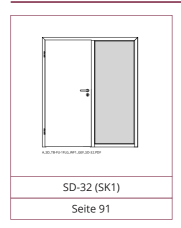


Seite: 89

Druckdatum: 23.04.2024

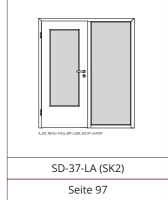


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt









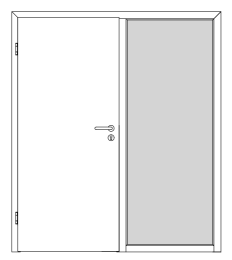


Seite: 90

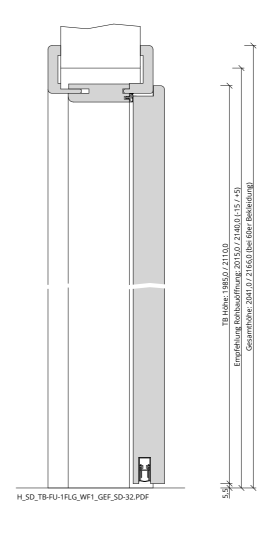
Druckdatum: 23.04.2024

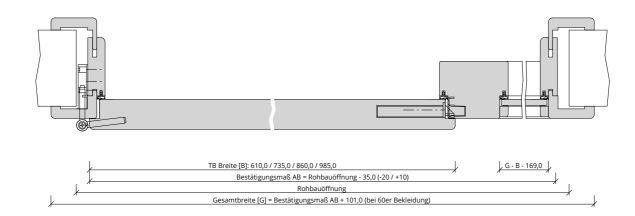
PRUM
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-32 (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-32.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-32.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten
Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

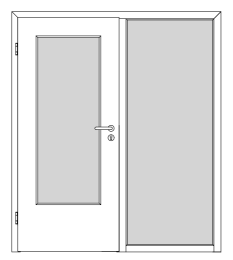
Seite: 92

Druckdatum: 23.04.2024

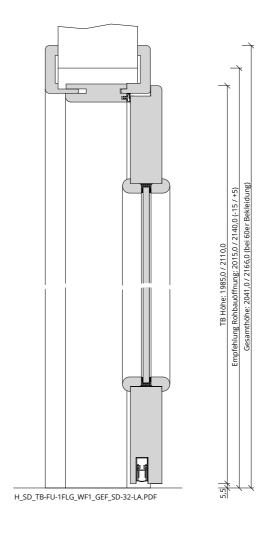


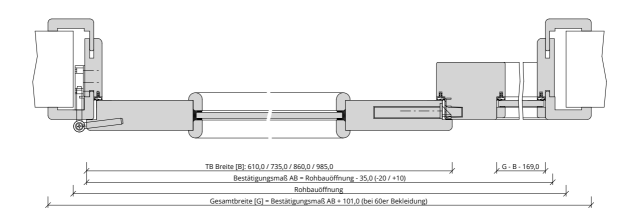


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-32-LA.PDF



Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) 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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

FLEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

**ROYAL** LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 23,5 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss

[] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV Bänder

gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

 $[\ ] \ Rund \ RU \ (60/80mm), \ [\ ] \ Eckig \ EC \ (50/55/60/80mm), \ [\ ] \ Profil \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \$ Kantenform

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

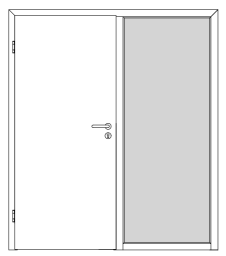
Seite: 94

Druckdatum: 23.04.2024

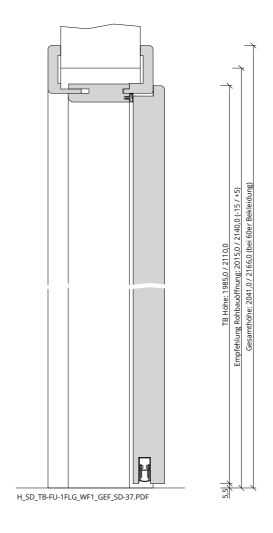


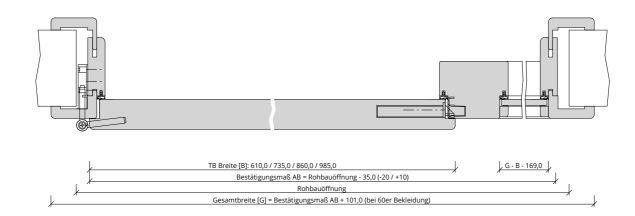
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-37 (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-37.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-37.PDF

Seite: 95

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

absenkbare Bodendichtung Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

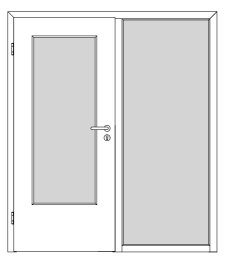
Seite: 96

Druckdatum: 23.04.2024

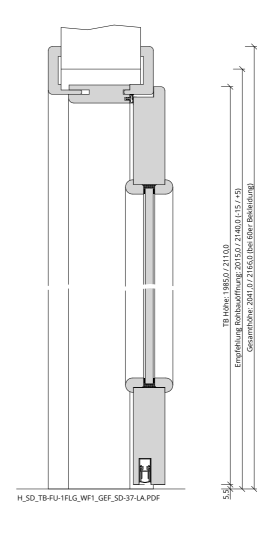


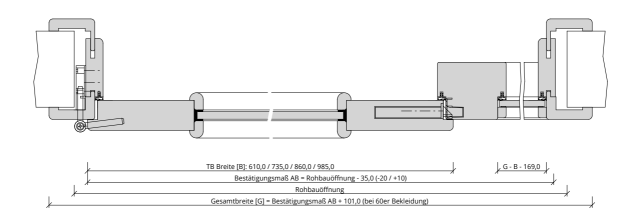


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_SD-37-LA.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII nicht möglich

FLEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) 610 - 1235 x 1735 - 2235 TB-Maße gefälzt (bxh)

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast) Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt Bandrahmenteil

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge []CPL,[]Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

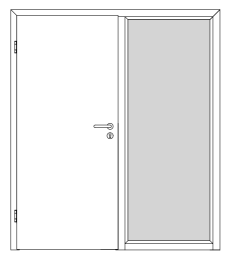
Seite: 98

Druckdatum: 23.04.2024

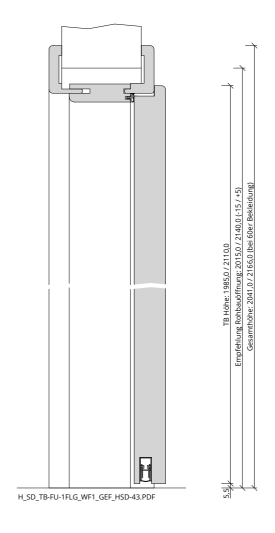


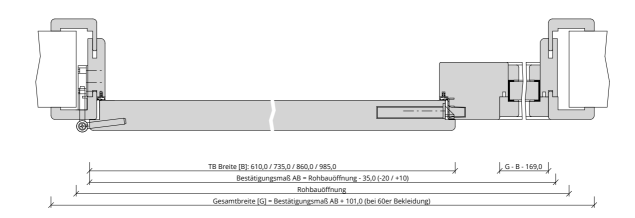
PRUM
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » HSD-43 (SK3)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_HSD-43.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_GEF\_HSD-43.PDF

Seite: 99

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Klasse S (RAL MEB-S) Beanspruchungsgruppe TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge Breite bis 2700, Falzmaß Seitenteil bis 1225 x 2231 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Ouerschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle Kantenform

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

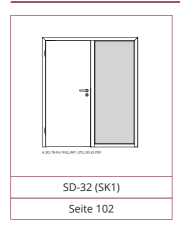
Seite: 100

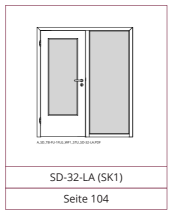
Druckdatum: 23.04.2024

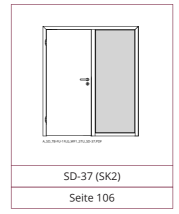


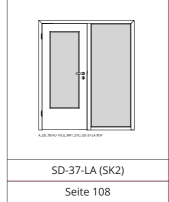


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf









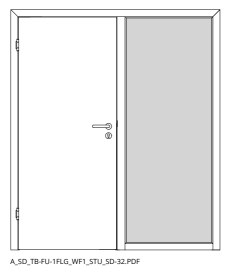


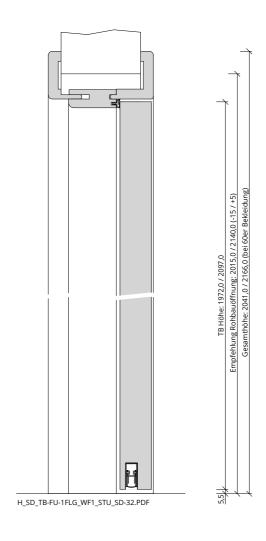
Seite: 101

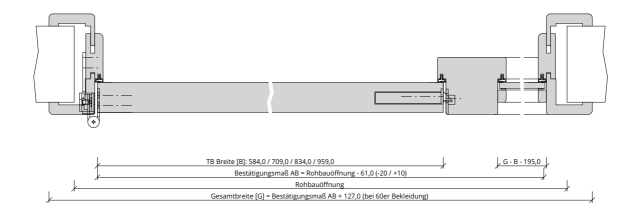
Druckdatum: 23.04.2024



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-32 (SK1)







Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_SD-32.PDF

Seite: 102

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten
Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

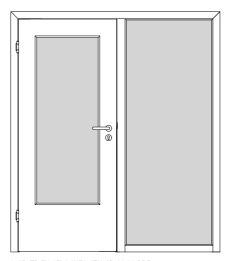
Seite: 103

Druckdatum: 23.04.2024

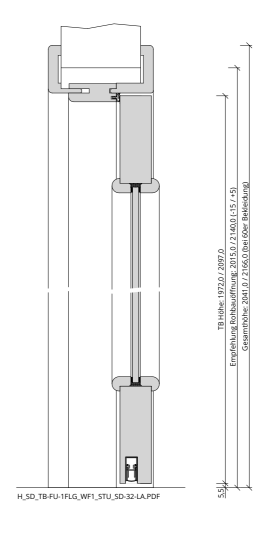


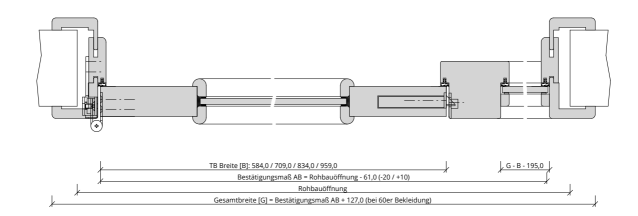
PRÜM
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_SD-32-LA.PDF

Seite: 104

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten
Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

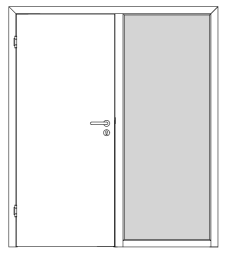
Seite: 105

Druckdatum: 23.04.2024

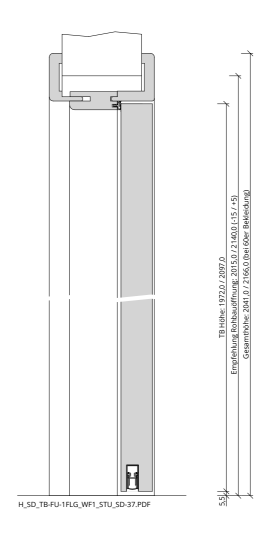


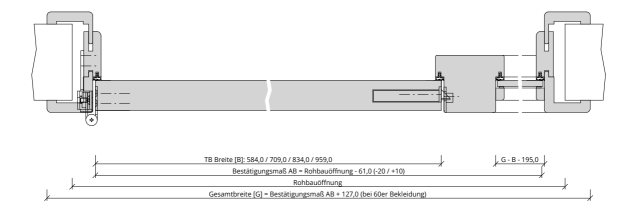


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-37 (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_SD-37.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_SD-37.PDF

Seite: 106

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten
Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

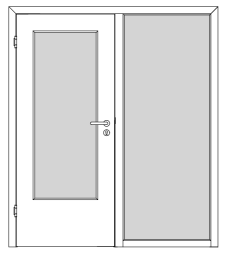
Abmessungen (bxhxWS)

Seite: 107 Druckdatum: 23.04.2024

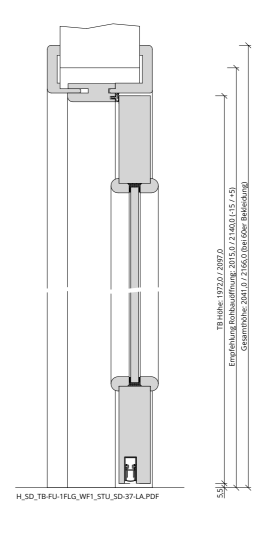


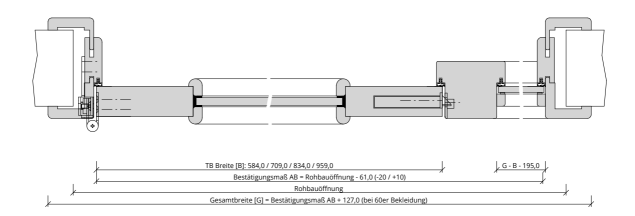


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-37-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_SD-37-LA.PDF

Seite: 108

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X \_\_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten
Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

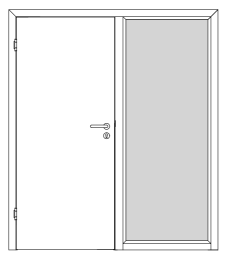
Seite: 109

Druckdatum: 23.04.2024

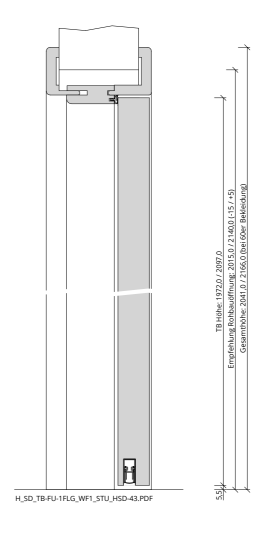


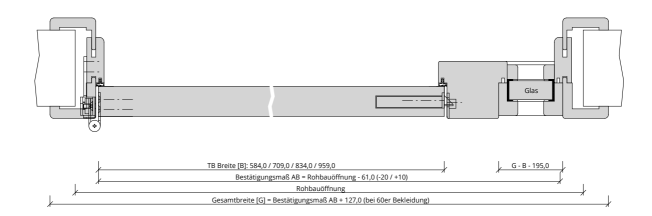


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » HSD-43 (SK3)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_HSD-43.pdf





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF1\_STU\_HSD-43.pdf



Zeichnungsdownload



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF1 » stumpf » HSD-43 (SK3)

#### Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.45,0mmFlächengewichtca. 34,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen
Abmessungen Breite bis 2700, Falzmaß Seitenteil bis 1225 x 2231 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

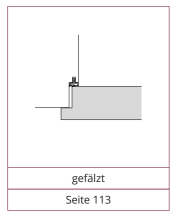
Abmessungen (bxhxWS)

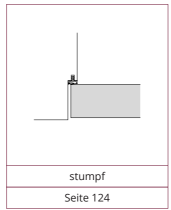
Seite: 111 Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2



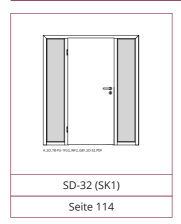


Seite: 112

Druckdatum: 23.04.2024

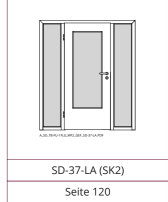


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt







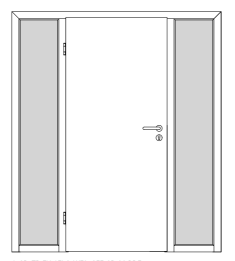




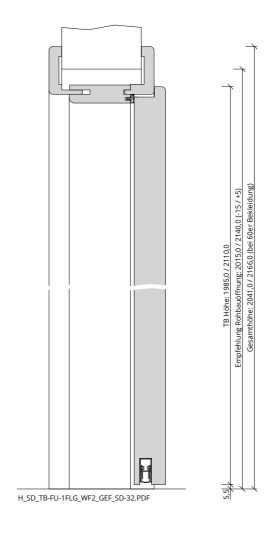
Druckdatum: 23.04.2024

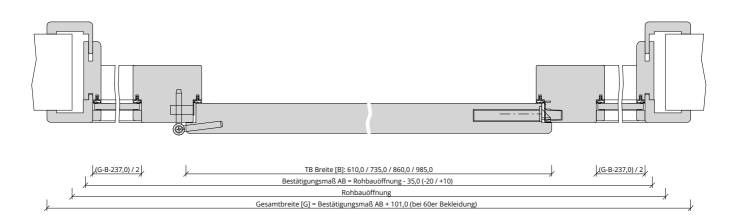


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-32 (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_SD-32.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_SD-32.PDF

Seite: 114

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 24,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

absenkbare Bodendichtung Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

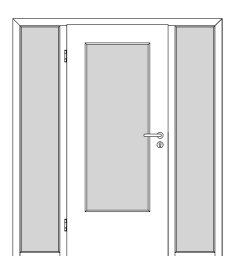
Seite: 115

Druckdatum: 23.04.2024

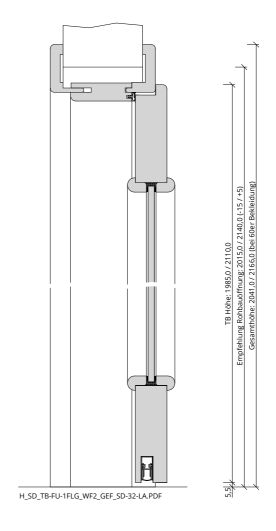


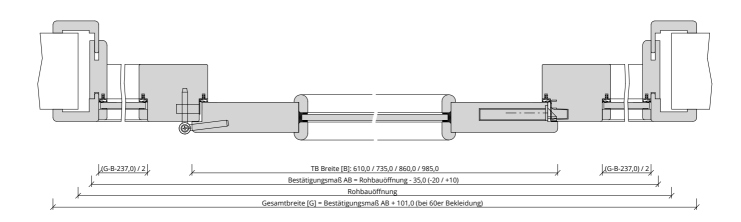
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_SD-32-LA.PDF

Seite: 116

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) 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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

FLEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

**ROYAL** LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 23,5 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss

[] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV Bänder

gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte Material

Ouerschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

 $[\ ] \ Rund \ RU \ (60/80mm), \ [\ ] \ Eckig \ EC \ (50/55/60/80mm), \ [\ ] \ Profil \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \$ Kantenform

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

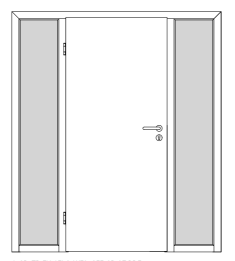
Seite: 117

Druckdatum: 23.04.2024

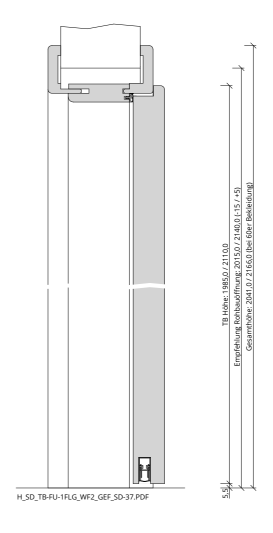


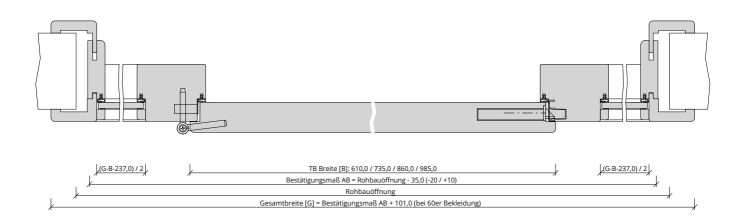


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-37 (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_SD-37.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_SD-37.PDF

Seite: 118

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

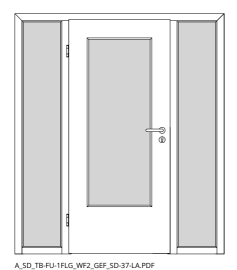
Seite: 119

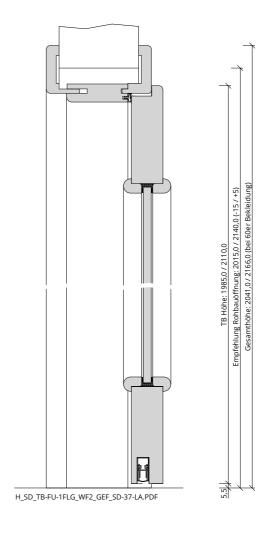
Druckdatum: 23.04.2024

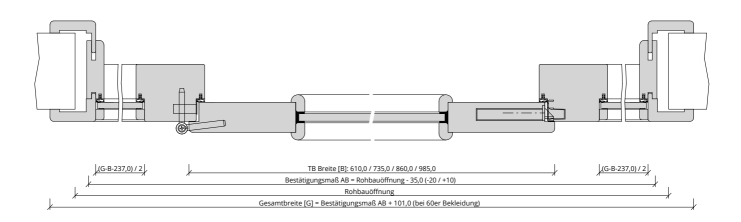


Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)







Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_SD-37-LA.PDF

Seite: 120

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII nicht möglich

FLEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) 610 - 1235 x 1735 - 2235 TB-Maße gefälzt (bxh)

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast) Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt Bandrahmenteil

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge []CPL,[]Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

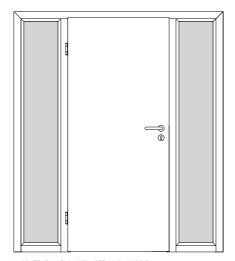
Seite: 121

Druckdatum: 23.04.2024

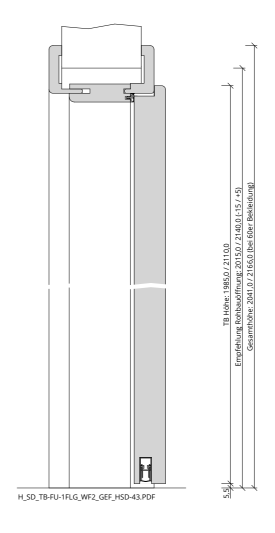


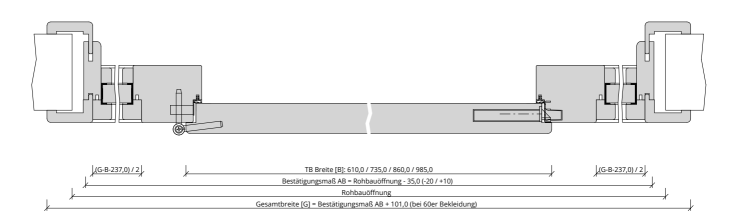


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » HSD-43 (SK3)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_HSD-43.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_GEF\_HSD-43.PDF

Seite: 122

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Klasse S (RAL MEB-S) Beanspruchungsgruppe TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge Breite bis 2700, Falzmaß Seitenteile bis 1225 x 2231 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Ouerschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle Kantenform

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

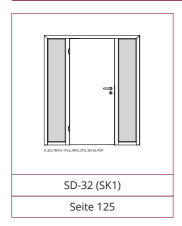
Seite: 123

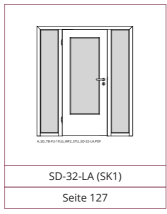
Druckdatum: 23.04.2024

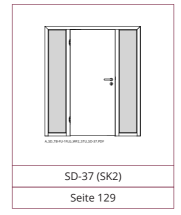




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf









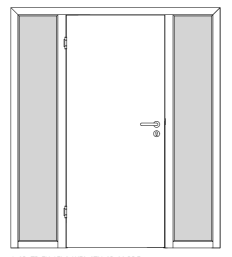


Seite: 124

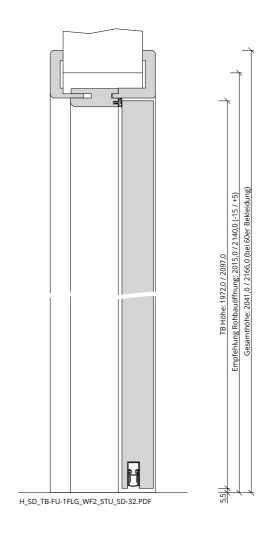
Druckdatum: 23.04.2024

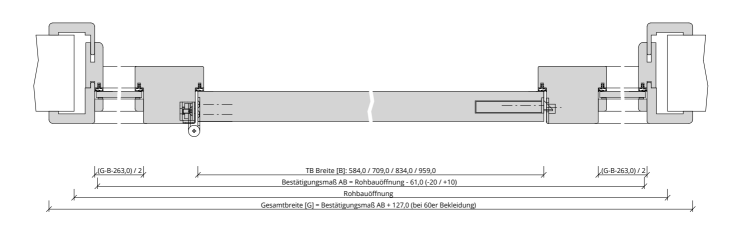


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-32 (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_SD-32.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_SD-32.PDF

Seite: 125

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GI AS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 24,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

\_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_ Abmessungen (bxhxWS)

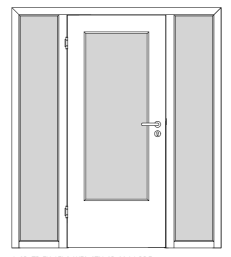
Seite: 126

Druckdatum: 23.04.2024

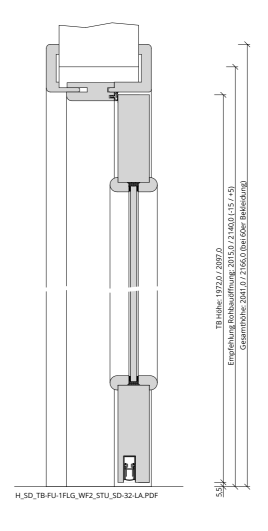


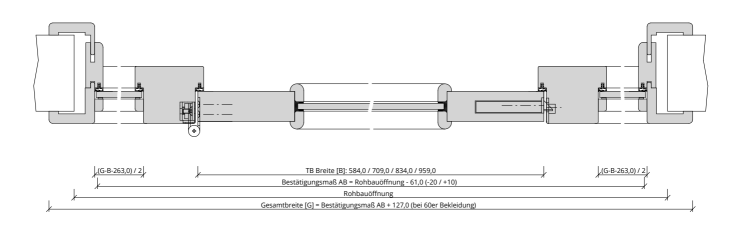
PRÜM

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_SD-32-LA.PDF

Seite: 127

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) 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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

FLEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

**ROYAL** LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

20mm Kürzbarkeit Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss 3-teiliges Anschraubband, vernickelt Bänder

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Querschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

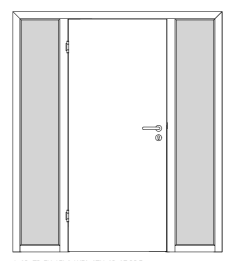
Seite: 128

Druckdatum: 23.04.2024

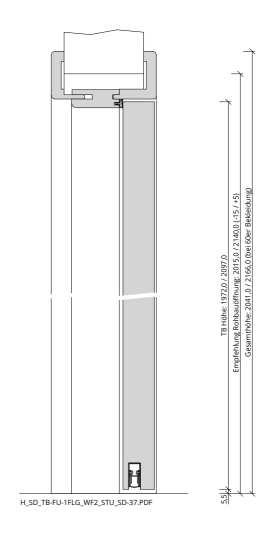


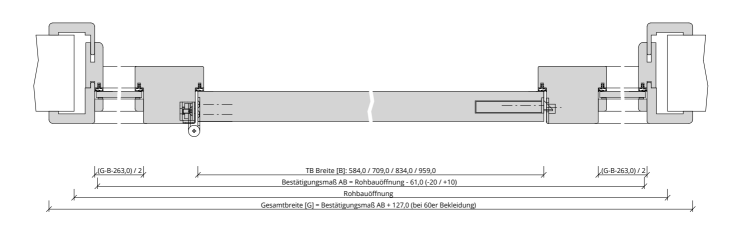


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-37 (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_SD-37.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_SD-37.PDF

Seite: 129

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

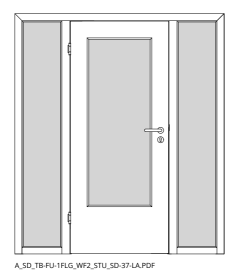
Abmessungen (bxhxWS)

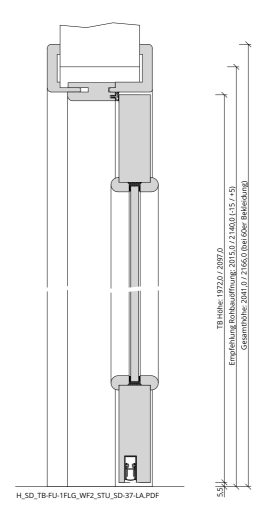
Seite: 130 Druckdatum: 23.04.2024

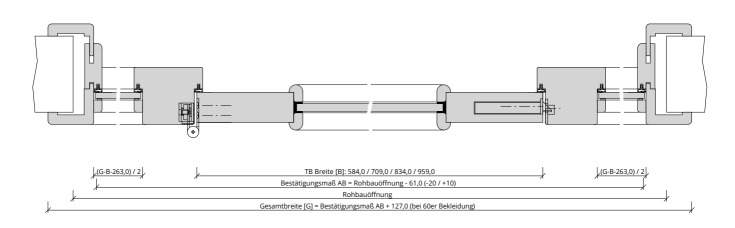




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-37-LA (SK2)







Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_SD-37-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte
Falz stumpf
Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten
Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

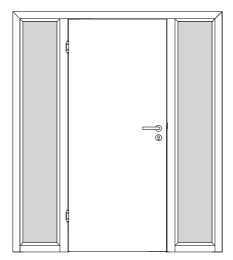
Seite: 132

Druckdatum: 23.04.2024

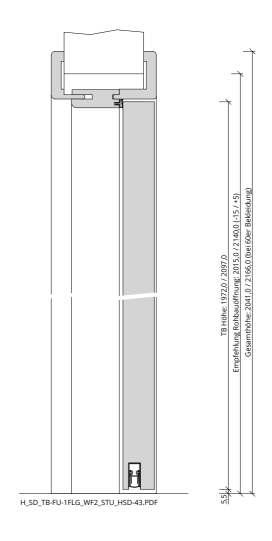


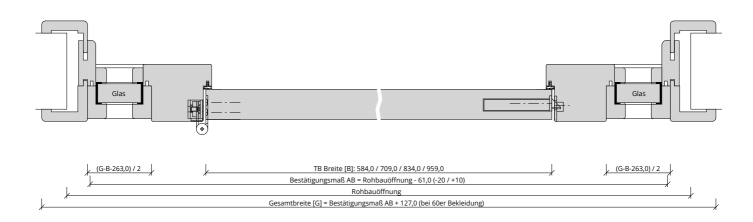


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » HSD-43 (SK3)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_HSD-43.pdf





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF2\_STU\_HSD-43.pdf

Seite: 133

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF2 » stumpf » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD []TB-DA, []TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.45,0mmFlächengewichtca. 34,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen
Abmessungen Breite bis 2700, Falzmaß Seitenteile bis 1225 x 2231 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

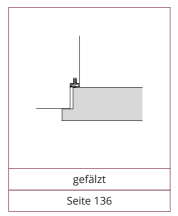
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge It. Produktsortiment

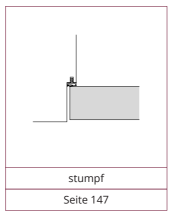
Abmessungen (bxhxWS)

Seite: 134 Druckdatum: 23.04.2024 Ausschreibungstext



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3





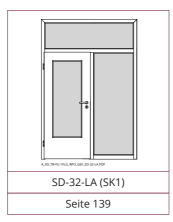
Seite: 135

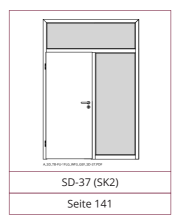
Druckdatum: 23.04.2024

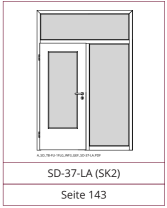


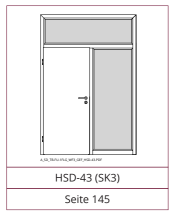
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt









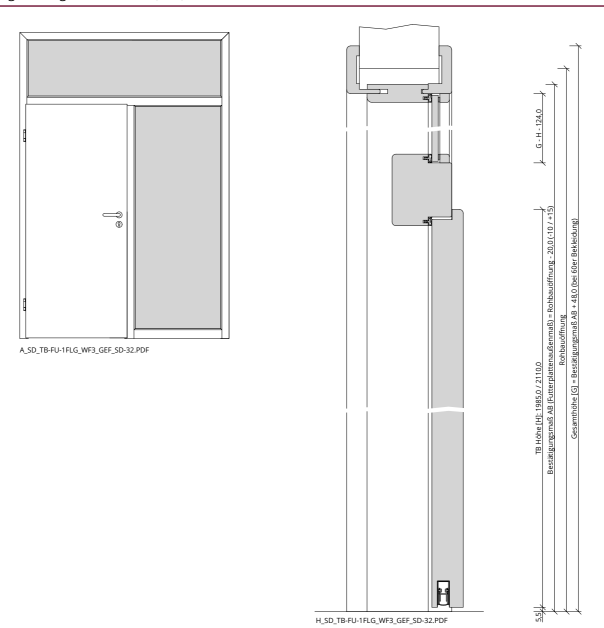


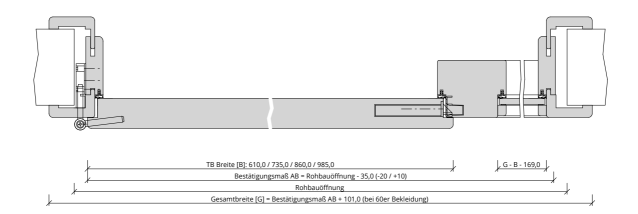
Seite: 136

Druckdatum: 23.04.2024



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32 (SK1)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_GEF\_SD-32.PDF

Seite: 137

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

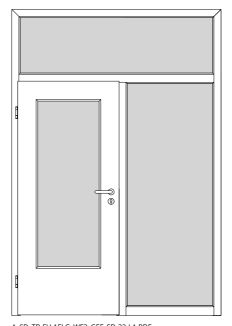
Seite: 138

Druckdatum: 23.04.2024

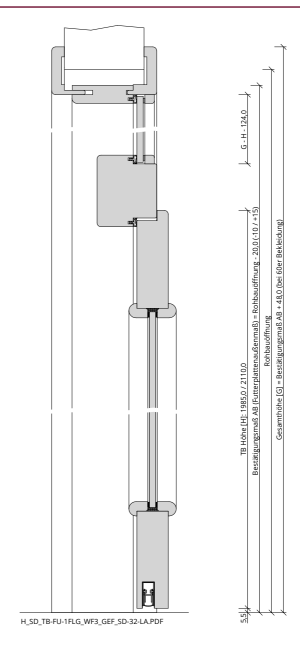


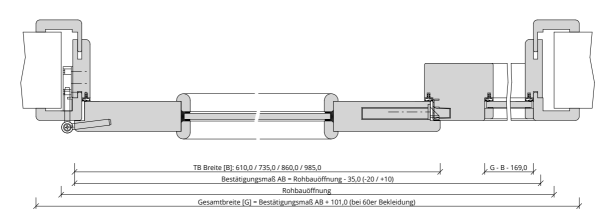


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_GEF\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_GEF\_SD-32-LA.PDF



Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) 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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

FLEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

**ROYAL** LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 23,5 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

[] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV Bänder

gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

 $[\ ] \ Rund \ RU \ (60/80mm), \ [\ ] \ Eckig \ EC \ (50/55/60/80mm), \ [\ ] \ Profil \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ Softline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (65mm), \ [\ ] \ SOftline \ SLF \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \ PR \ (70mm), \ [\ ] \ Hohlkehlen \$ Kantenform

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

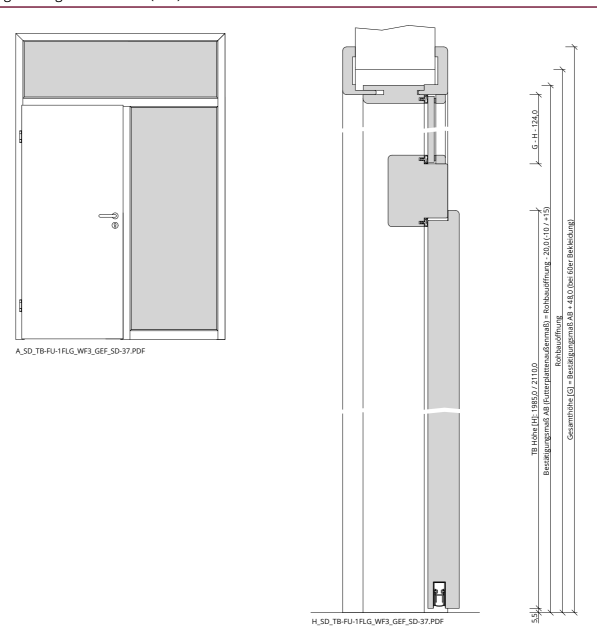
Seite: 140

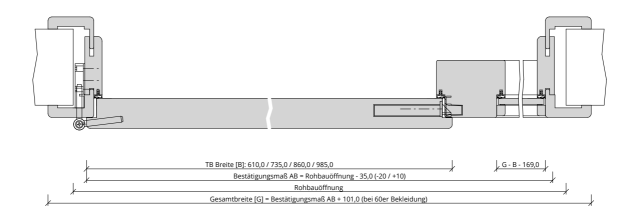
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37 (SK2)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_GEF\_SD-37.PDF

Seite: 141

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

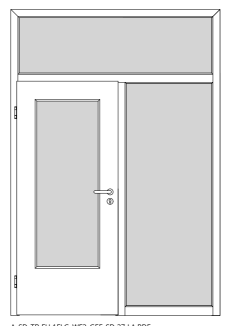
Seite: 142

Druckdatum: 23.04.2024

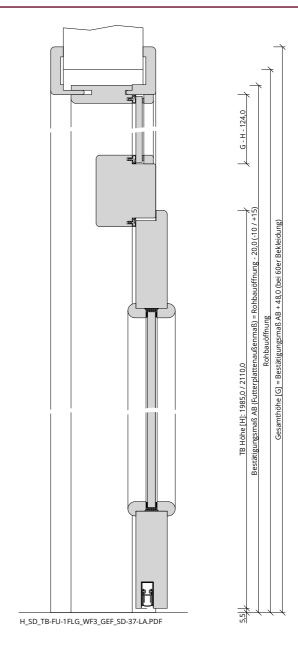


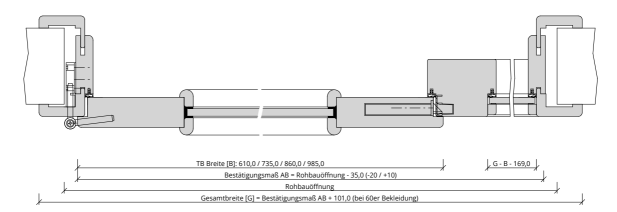


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_GEF\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_GEF\_SD-37-LA.PDF

Seite: 143

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII nicht möglich

FLEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) 610 - 1235 x 1735 - 2235 TB-Maße gefälzt (bxh)

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39.5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast) Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt Bandrahmenteil

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge []CPL,[]Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

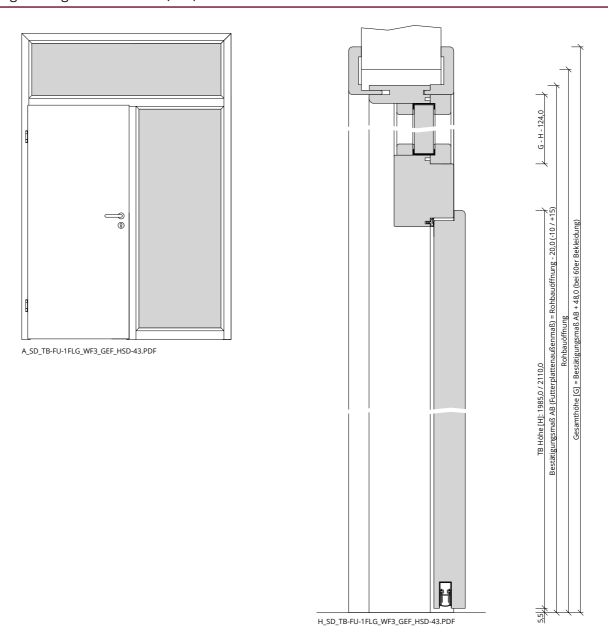
Seite: 144

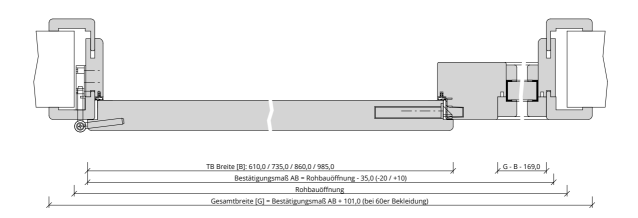
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » HSD-43 (SK3)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_GEF\_HSD-43.PDF

Seite: 145

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 32,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen
Abmessungen Größe bis 2700 x 2700, Falzmaß Seitenteil/Oberlicht bis 1225 x 2605 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

Seite: 146

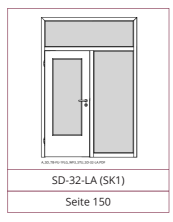
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf









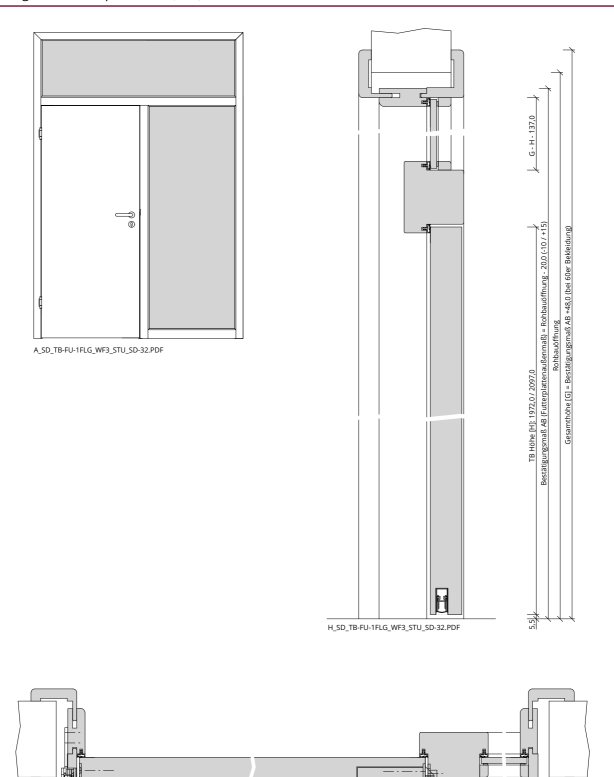


Seite: 147

Druckdatum: 23.04.2024



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32 (SK1)



Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_STU\_SD-32.PDF

Seite: 148 Druckdatum: 23.04.2024



TB Breite [B]: 584,0 / 709,0 / 834,0 / 959,0

Bestätigungsmaß AB = Rohbauöffnung - 61,0 (-20 / +10) Rohbauöffnung Gesamtbreite [G] = Bestätigungsmaß AB + 127,0 (bei 60er Bekleidung)



G - B - 195,0



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GI AS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 24,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

\_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_ Abmessungen (bxhxWS)

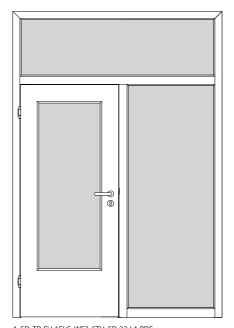
Seite: 149

Druckdatum: 23.04.2024

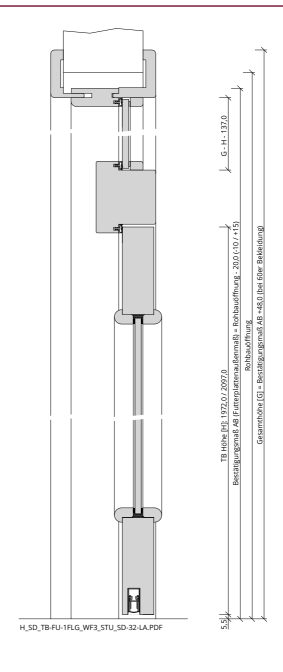


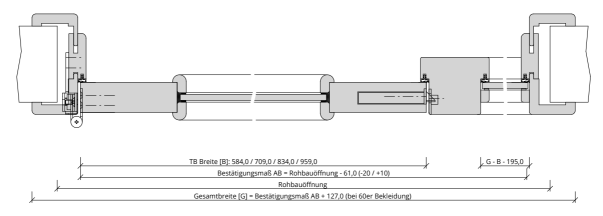


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_STU\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_STU\_SD-32-LA.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) 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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

FLEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

**ROYAL** LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

20mm Kürzbarkeit Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss 3-teiliges Anschraubband, vernickelt Bänder

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Querschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

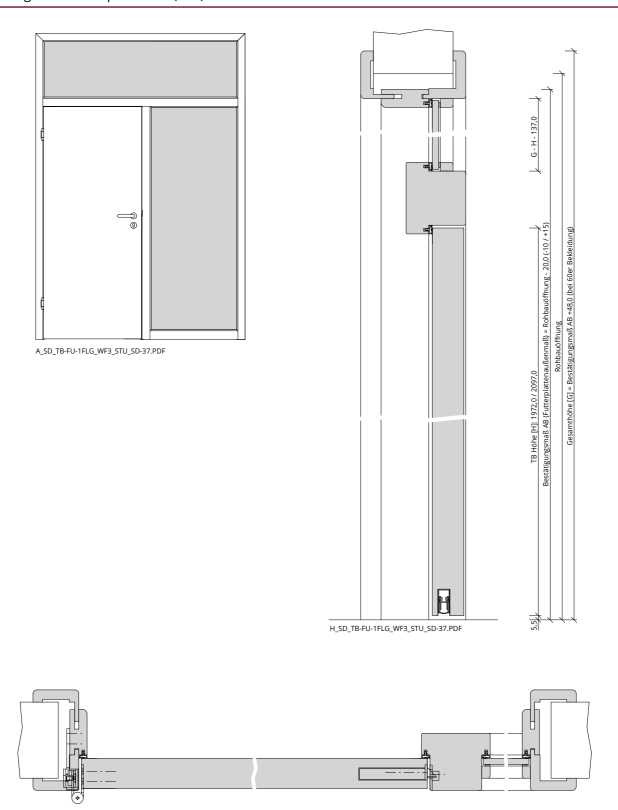
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37 (SK2)



TB Breite [B]: 584,0 / 709,0 / 834,0 / 959,0

Bestätigungsmaß AB = Rohbauöffnung - 61,0 (-20 / +10)
Rohbauöffnung
Gesamtbreite [G] = Bestätigungsmaß AB + 127,0 (bei 60er Bekleidung)

Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_STU\_SD-37.PDF

Seite: 152 Druckdatum: 23.04.2024 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



G - B - 195,0



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

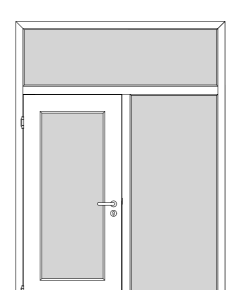
Seite: 153

Druckdatum: 23.04.2024

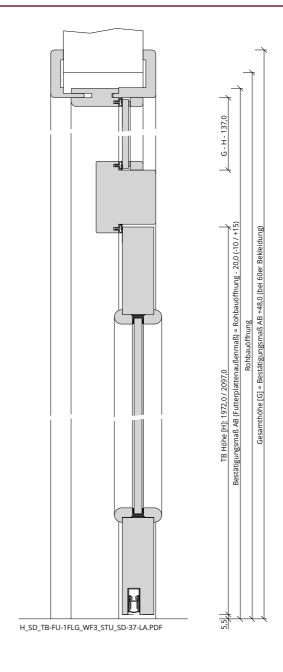


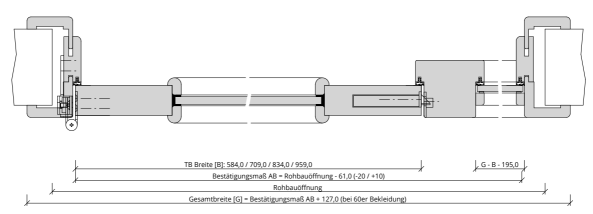


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37-LA (SK2)

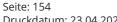


A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_STU\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_STU\_SD-37-LA.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte
Falz stumpf
Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

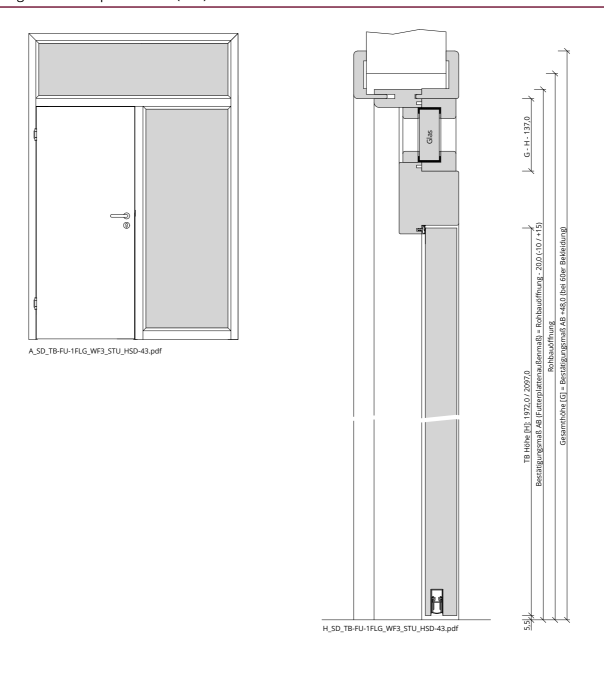
Seite: 155 Druckdatum: 23.04.2024

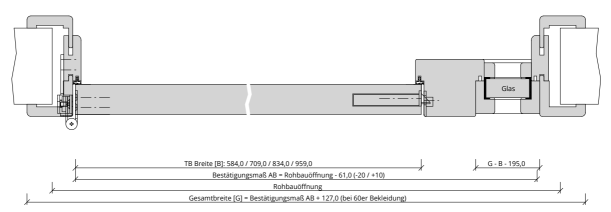
Pruckdatum: 23.04.2024



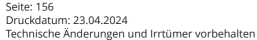


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » HSD-43 (SK3)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF3\_STU\_HSD-43.pdf







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Klasse S (RAL MEB-S) Beanspruchungsgruppe TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca 45 0mm Flächengewicht ca. 34,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge Größe bis 2700 x 2700, Falzmaß Seitenteil/Oberlicht bis 1225 x 2605 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm) Kantenform

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

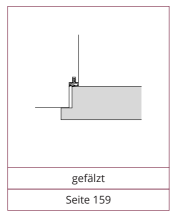
Seite: 157

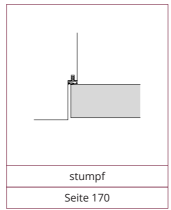
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4





Seite: 158

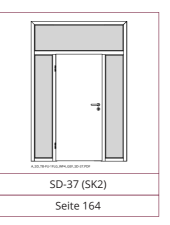
Druckdatum: 23.04.2024



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt









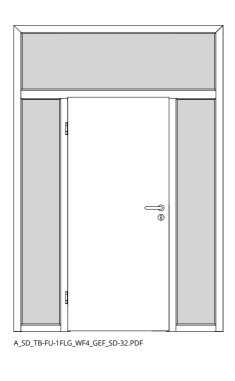


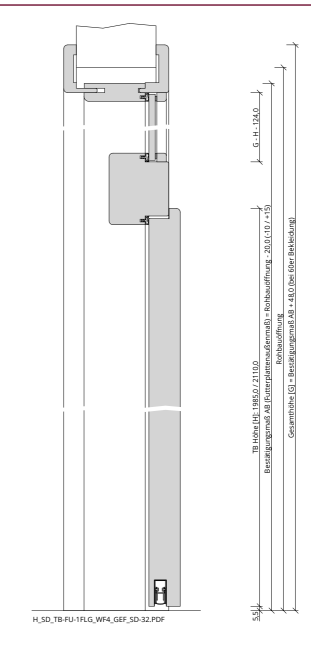
Seite: 159

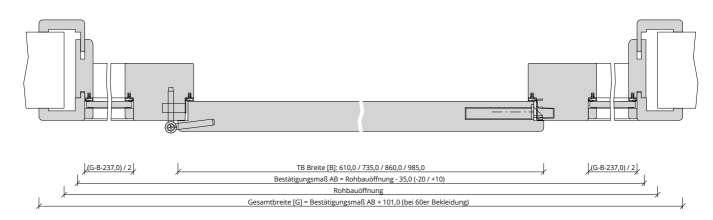
Druckdatum: 23.04.2024



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-32 (SK1)







Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_SD-32.PDF

Seite: 160

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 24,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

absenkbare Bodendichtung Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

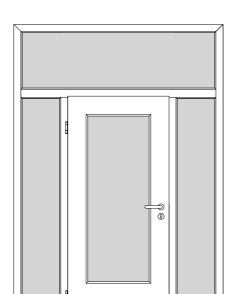
Seite: 161

Druckdatum: 23.04.2024

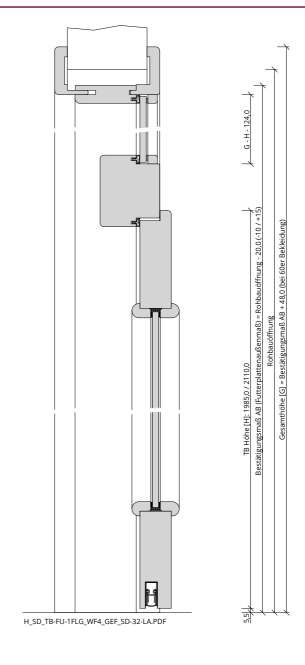


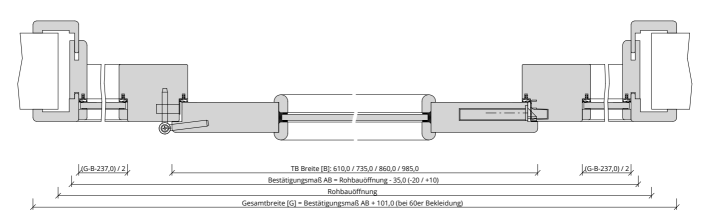


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_SD-32-LA.PDF

Seite: 162 Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >= 80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

Seite: 163

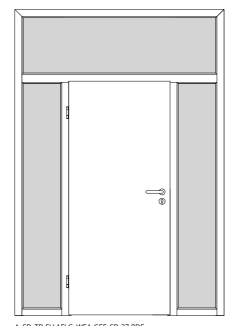
Druckdatum: 23.04.2024



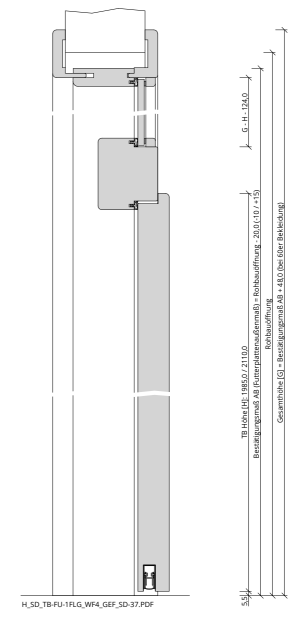


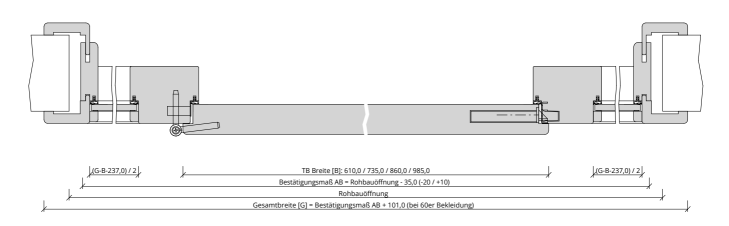
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-37 (SK2)





A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_SD-37.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_SD-37.PDF

Seite: 164

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

absenkbare Bodendichtung Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

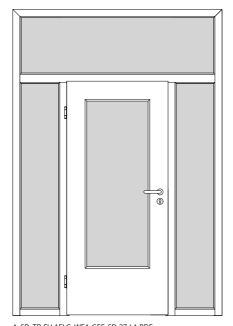
Seite: 165

Druckdatum: 23.04.2024

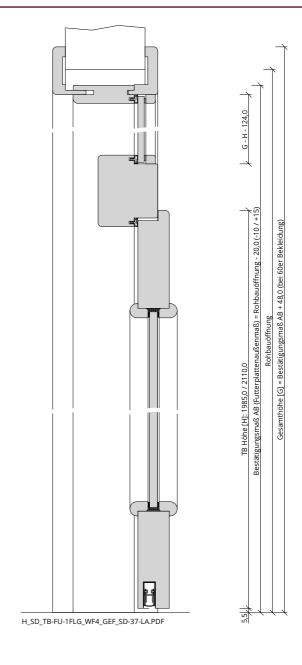


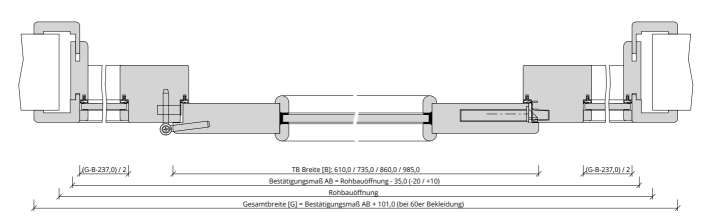


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_SD-37-LA.PDF



Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/2

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge It. Produktsortiment
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

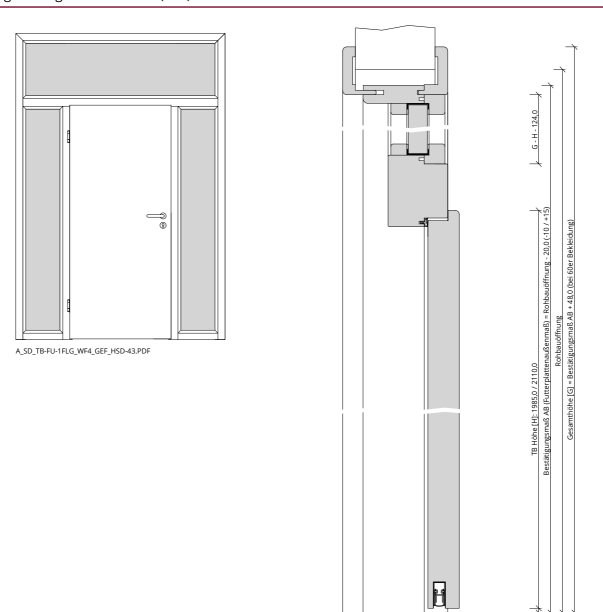
Seite: 167

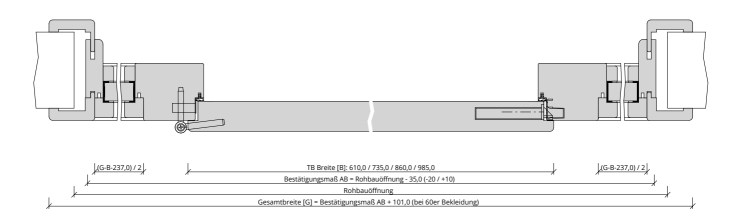
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » HSD-43 (SK3)





H\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_HSD-43.PDF

Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_GEF\_HSD-43.PDF

Seite: 168

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » gefälzt » HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 32,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen
Abmessungen Größe bis 2700 x 2700, Falzmaß Seitenteile/Oberlicht bis 1225 x 2605 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard mit Haltelaschen, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle

HK65/22

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

Seite: 169

Druckdatum: 23.04.2024

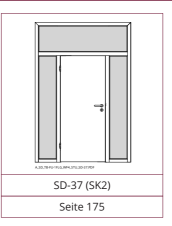


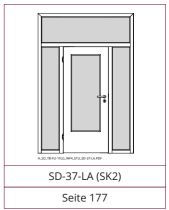


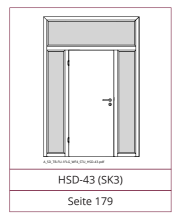
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf









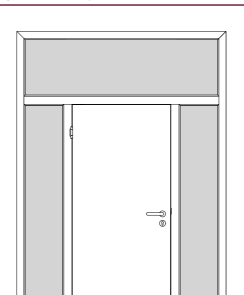


Seite: 170

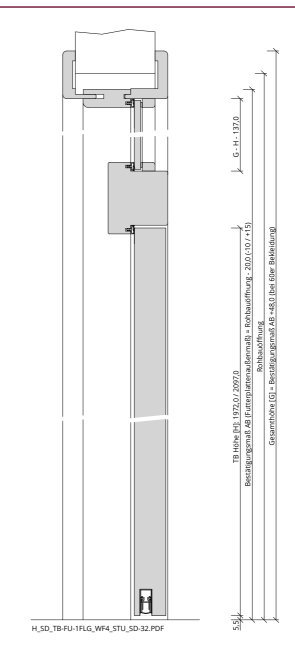
Druckdatum: 23.04.2024

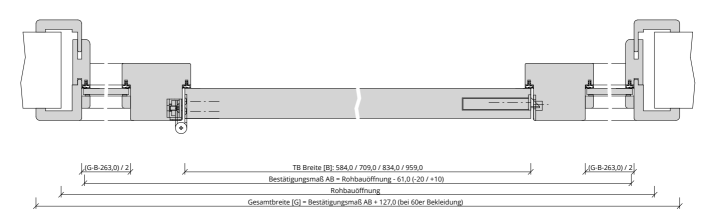


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-32 (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_SD-32.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_SD-32.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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 [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GI AS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 24,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

\_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_ Abmessungen (bxhxWS)

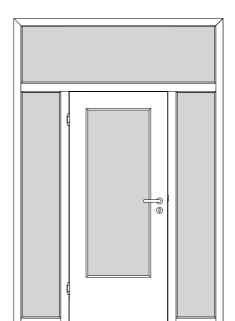
Seite: 172

Druckdatum: 23.04.2024

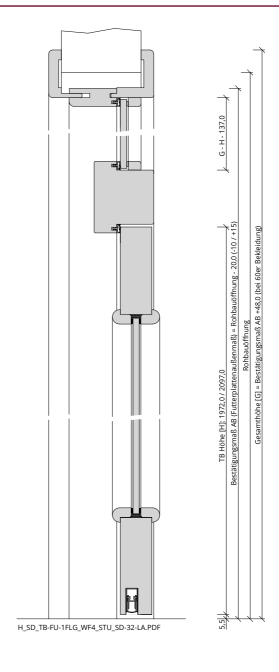


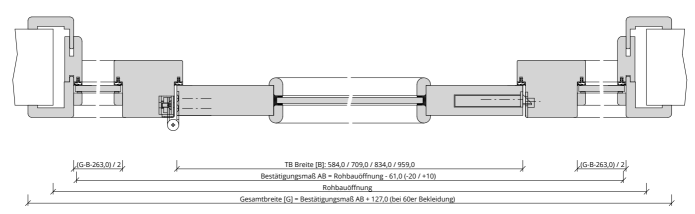


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-32-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_SD-32-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_SD-32-LA.PDF







Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
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-S, []TB-LA3-S

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

ELEGANCE [] Classic: 1-flügelig möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB It. Produktsortiment \_\_\_\_\_\_

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

Abmessungen (bxh)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_

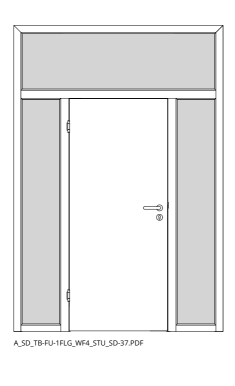
Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

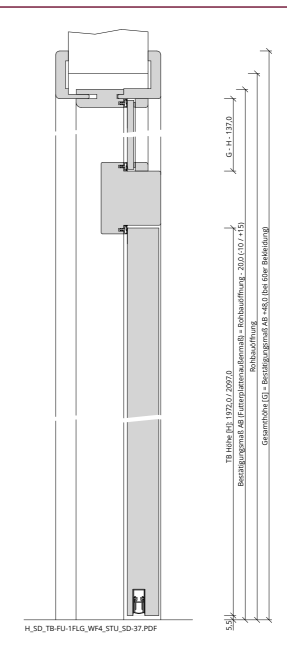
Seite: 174 Druckdatum: 23.04.2024

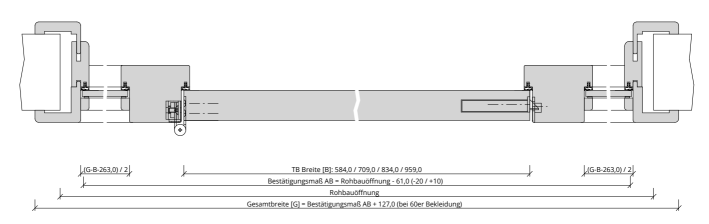




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-37 (SK2)







Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_SD-37.PDF

Seite: 175

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten GAN7GI AS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Schloss Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

je nach Ausführung, Zulassung beachten Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

\_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_ Abmessungen (bxhxWS)

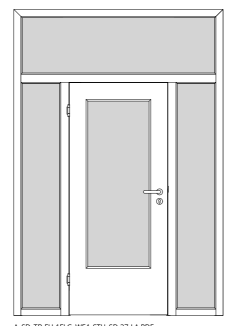
Seite: 176

Druckdatum: 23.04.2024

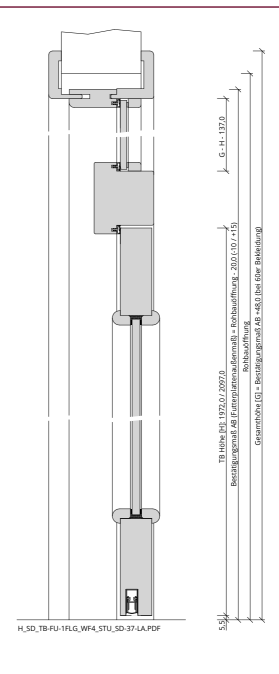


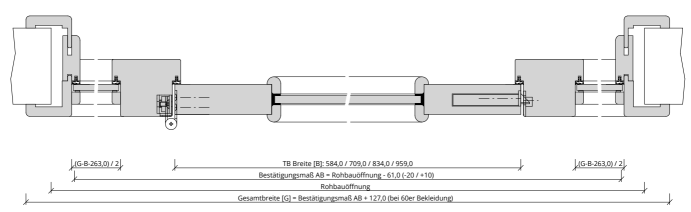


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-37-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_SD-37-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_SD-37-LA.PDF

Seite: 177

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []LA2 mittig, []LA3 mittig

STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte
Falz stumpf
Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtungabsenkbare BodendichtungSchlossSchloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)Bänder3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

\_\_\_\_ x \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_\_\_\_

Abmessungen (bxhxWS)

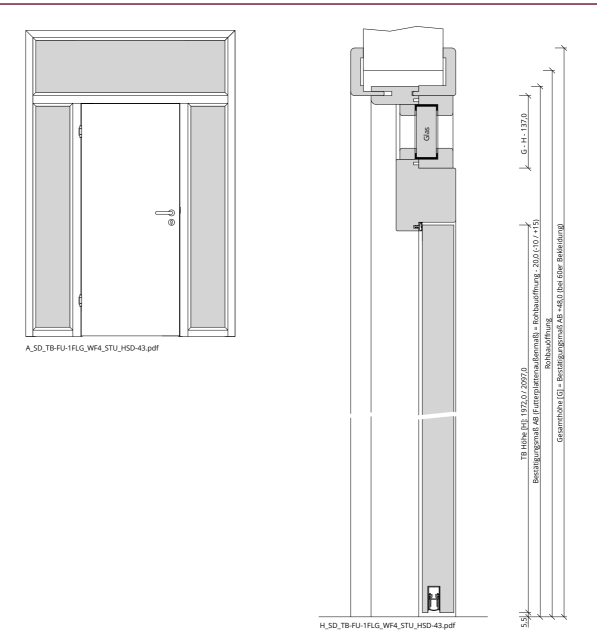
Seite: 178

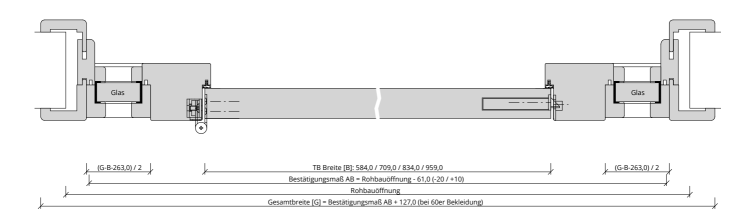
Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » HSD-43 (SK3)





Q\_SD\_TB-FU-1FLG\_WF4\_STU\_HSD-43.pdf

Seite: 179

Druckdatum: 23.04.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » Windfang WF4 » stumpf » HSD-43 (SK3)

#### Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

STII [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich

**ELEGANCE** [] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Klasse S (RAL MEB-S) Beanspruchungsgruppe TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca 45 0mm Flächengewicht ca. 34,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf Kantenprofil Stumpf EC

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment Türtyp lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh) \_\_\_\_ X \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge Größe bis 2700 x 2700, Falzmaß Seitenteile/Oberlicht bis 1225 x 2605 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Windfang mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm) Kantenform

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Seite: 180 Druckdatum: 23.04.2024

