

PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

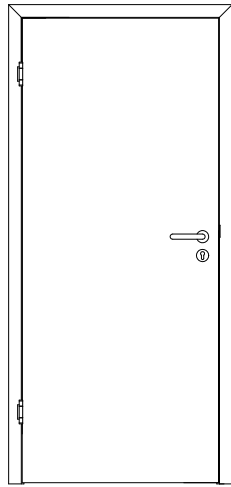
Funktionstüren » Schallschutz

Türblatt + Blockrahmen (1-flg.) » sturzhoch » stumpf

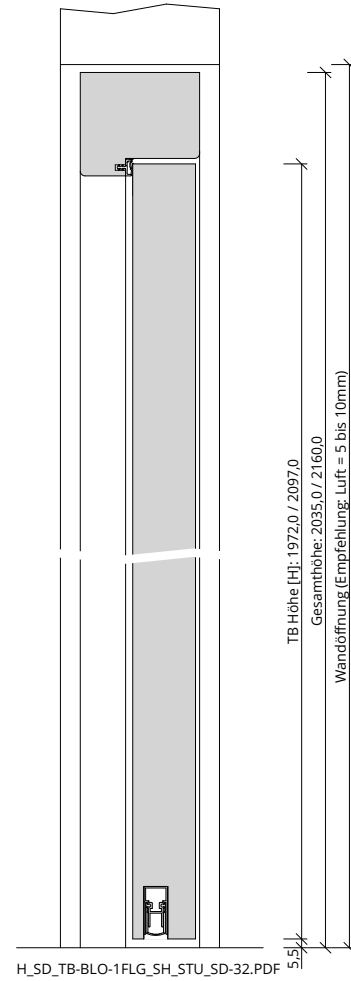


 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-SD-32.PDF</small>	 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-SD-32-LA.PDF</small>	 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-SD-37.PDF</small>	 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-SD-37-LA.PDF</small>
SD-32 (SK1)	SD-32-LA (SK1)	SD-37 (SK2)	SD-37-LA (SK2)
Seite 3	Seite 5	Seite 7	Seite 9

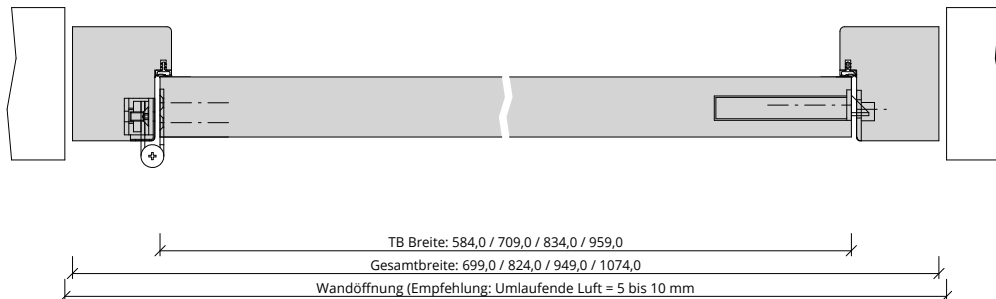
 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-HSD-43.PDF</small>	 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-SD-42.pdf</small>	 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-SD-42-LA.pdf</small>	 <small>A_SD_TB-BLD-1FLG_SH_STU-SD-47.pdf</small>
HSD-43 (SK3)	SD-42 (SK3 Doppelfalz)	SD-42-LA (SK3 Doppelfalz)	SD-47 (SK4 Doppelfalz)
Seite 11	Seite 13	Seite 15	Seite 17



A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-32.PDF



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-32.PDF



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-32.PDF



Klassifizierung

Schallschutz:	Rw \geq 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m ² K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ, <input type="checkbox"/> DIN-LA, <input type="checkbox"/> TB-LA1, <input type="checkbox"/> TB-LA2, <input type="checkbox"/> TB-LA2-S, <input type="checkbox"/> TB-LA2-B, <input type="checkbox"/> TB-LA3, <input type="checkbox"/> TB-LA3-S, <input type="checkbox"/> TB-LA3-B
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: möglich, <input type="checkbox"/> Profila: möglich, <input type="checkbox"/> Modena: möglich, <input type="checkbox"/> Primo: Sonderlösung auf Anfrage
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

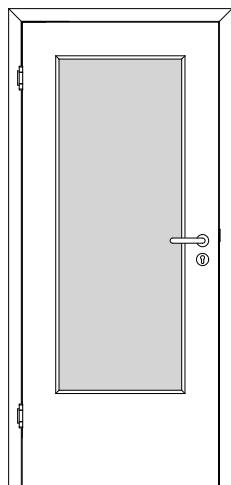
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 39,5mm
Flächengewicht:	ca. 24,0 kg/m ²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
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:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

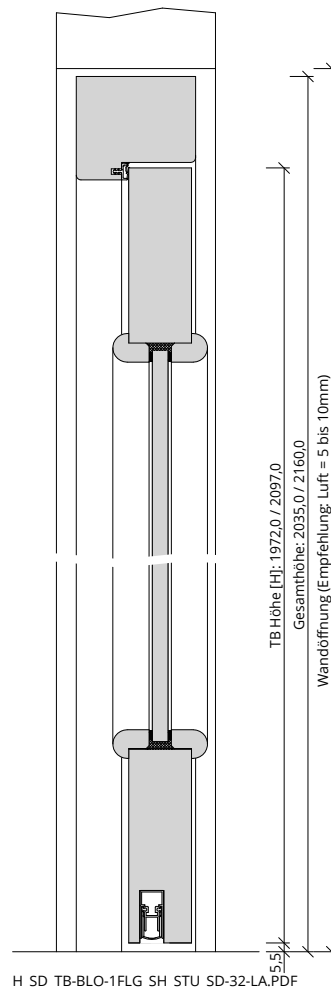
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75
Schließblech:	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
Wandstärke:	Empfehlung: \geq 80mm
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

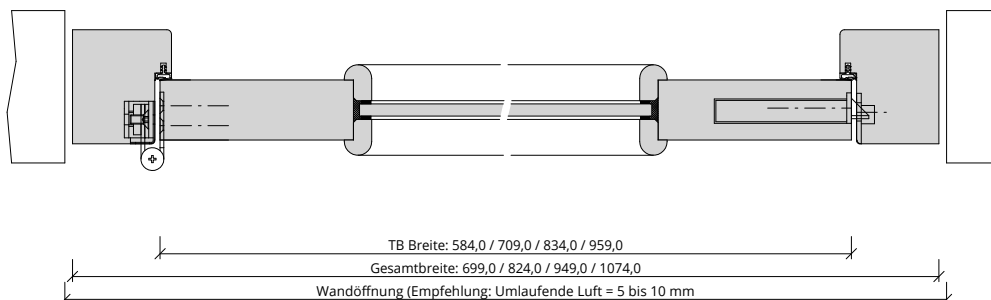




A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-32-LA.PDF



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-32-LA.PDF



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-32-LA.PDF



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Blockrahmen (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)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	[] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] TB-LA1, [] TB-LA2, [] TB-LA2-S, [] TB-LA2-B, [] TB-LA3, [] TB-LA3-S, [] TB-LA3-B
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	[] Classic: möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)
GANZGLAS:	nicht möglich

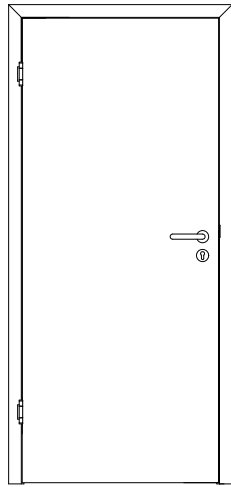
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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, [] Premiumkante PK2
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
Lichtausschnitt:	LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt:	Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberflächenart TB:	[] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

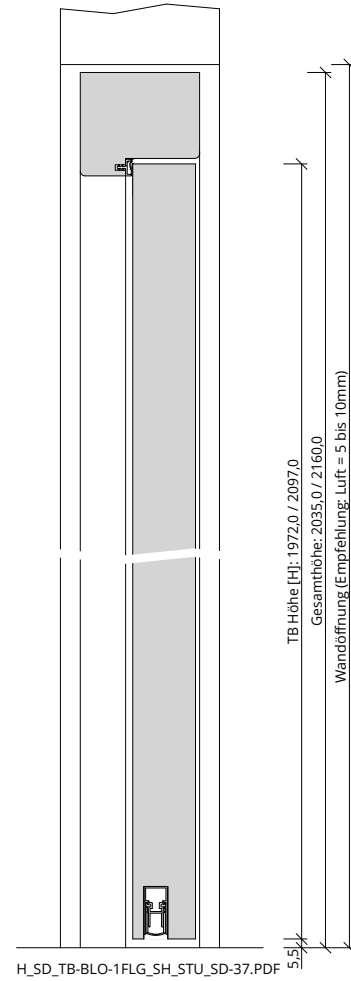
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75
Schließblech:	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
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	[] Massiv, [] Weißlack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

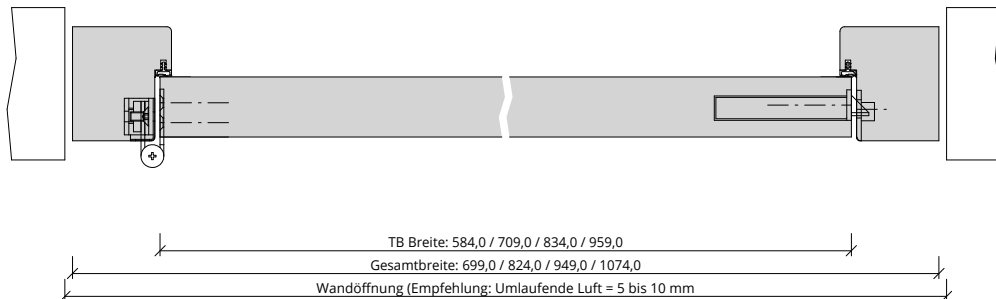




A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-37.PDF



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-37.PDF



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-37.PDF



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)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ, <input type="checkbox"/> DIN-LA, <input type="checkbox"/> LA2 mittig, <input type="checkbox"/> LA3 mittig
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Profila: möglich, <input type="checkbox"/> Modena: möglich, <input type="checkbox"/> Primo: Sonderlösung auf Anfrage
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

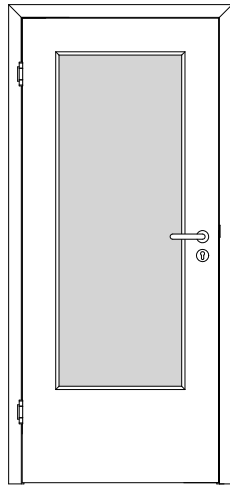
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 39,5mm
Flächengewicht:	ca. 25,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
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:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

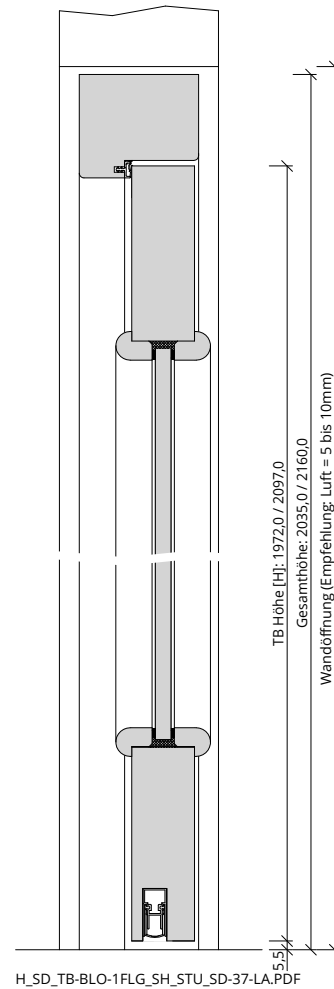
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75
Schließblech:	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
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

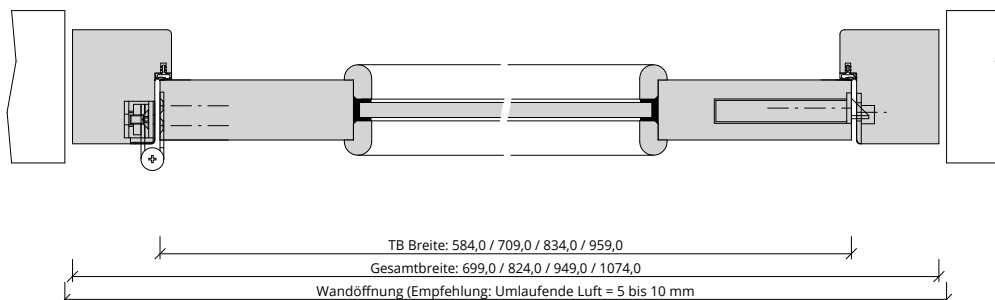




A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-37-LA.PDF



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-37-LA.PDF



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-37-LA.PDF



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)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ, <input type="checkbox"/> DIN-LA, <input type="checkbox"/> LA2 mittig, <input type="checkbox"/> LA3 mittig
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich (nur ohne LA möglich oder als SK1 mit LA), <input type="checkbox"/> Profila: möglich, <input type="checkbox"/> Modena: möglich, <input type="checkbox"/> Primo: Sonderlösung auf Anfrage
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig
GANZGLAS:	nicht möglich

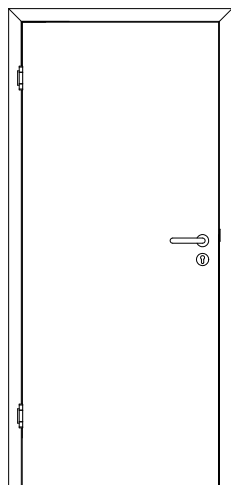
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
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
Lichtausschnitt:	LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)
Glas Türblatt:	Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm
Oberflächenart TB:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

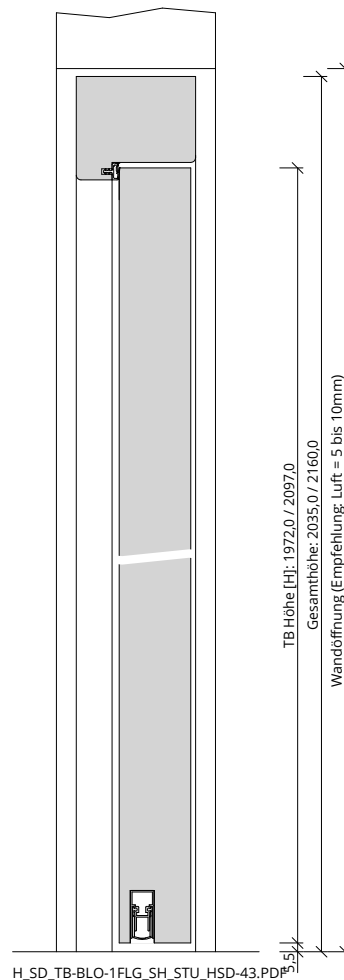
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75
Schließblech:	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
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

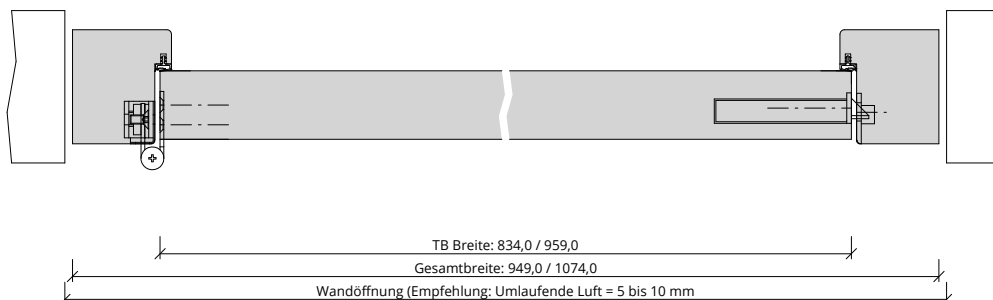




A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_HSD-43.PDF



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_HSD-43.PDF



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_HSD-43.PDF



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)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Primo: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

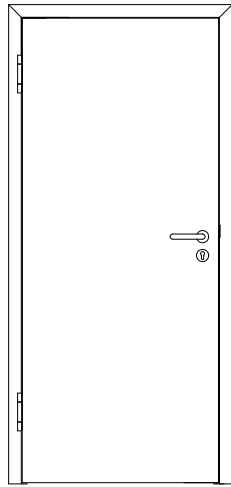
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	HSD-43, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 45,0mm
Flächengewicht:	ca. 34,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
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:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

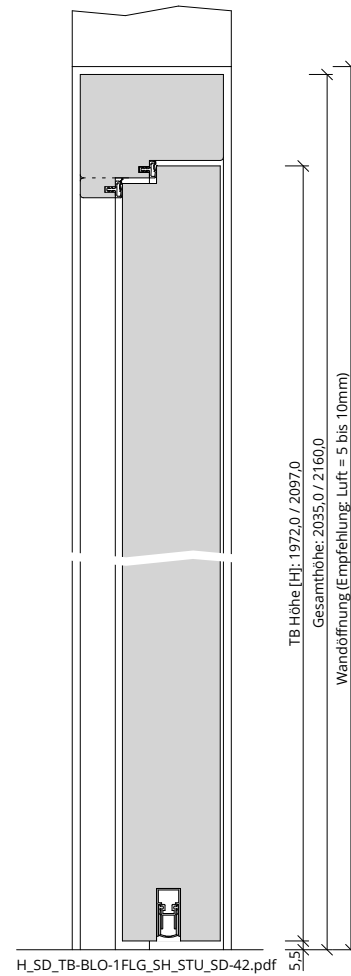
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75
Schließblech:	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
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

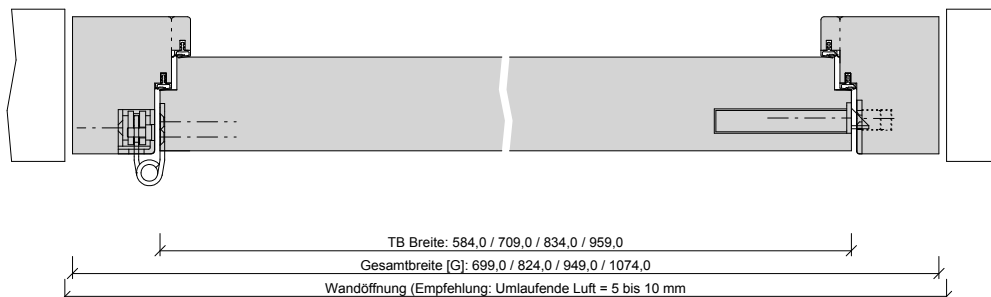




A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-42.pdf



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-42.pdf



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-42.pdf



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)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ, <input type="checkbox"/> DIN-LA, <input type="checkbox"/> TB-LA1 mittig, <input type="checkbox"/> TB-LA2 mittig, <input type="checkbox"/> TB-LA3 mittig
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Primo: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten (ohne LA / DIN-LA / LA1 / LA2 / LA3)
GANZGLAS:	nicht möglich

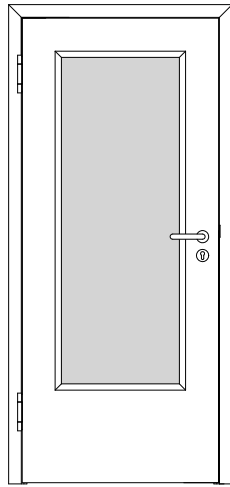
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	SD-42, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 61,5mm
Flächengewicht:	ca. 29,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	stumpf mit Gegenfälgung
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), <input type="checkbox"/> 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:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

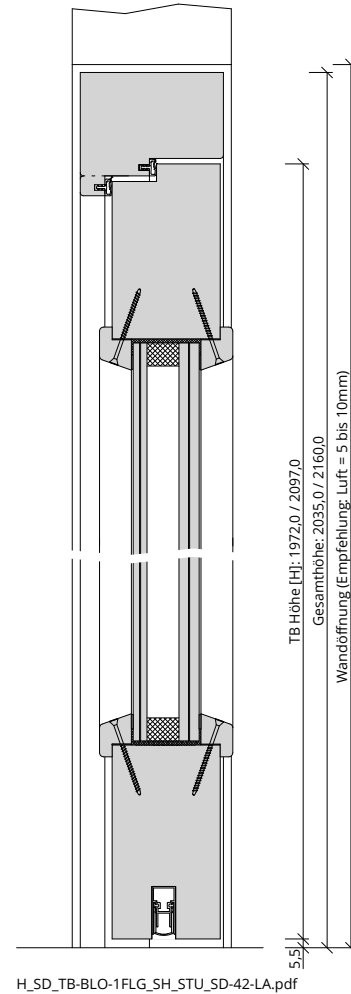
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 77,5 x 90
Schließblech:	Schließblech Standard für stumpfe Türen
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

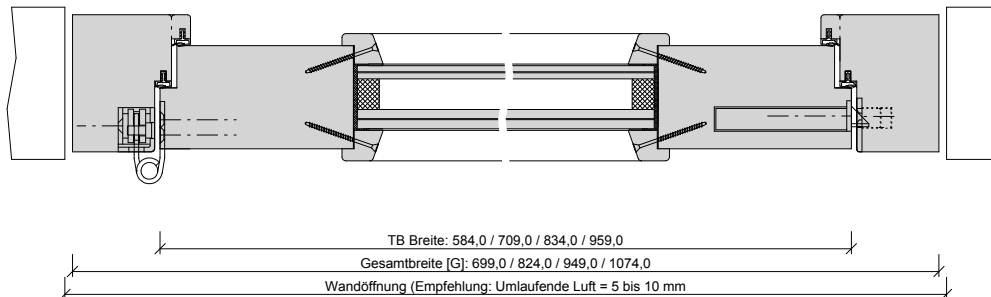




A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-42-LA.pdf



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-42-LA.pdf



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-42-LA.pdf



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)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)

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:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten (DIN-LA / LA1 mittig / LA3 mittig)
GANZGLAS:	nicht möglich

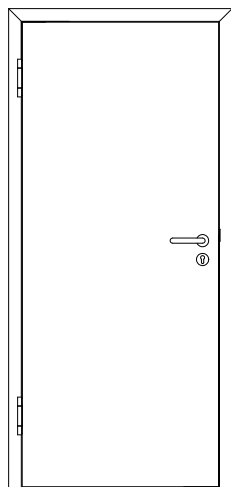
Konstruktionsmerkmale Türblatt

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

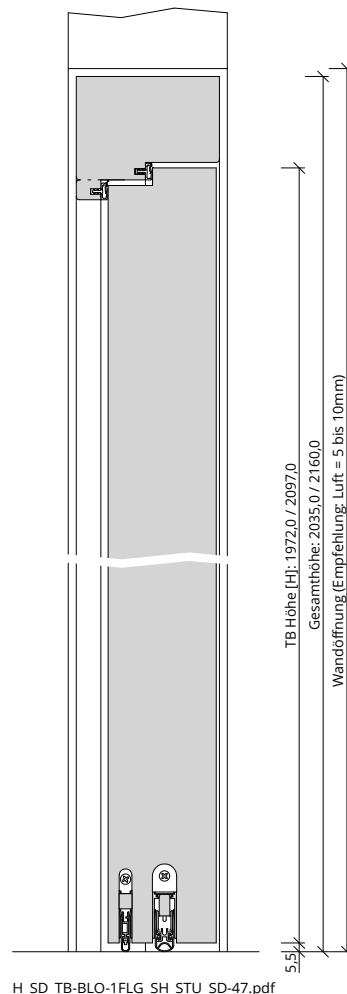
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 77,5 x 90
Schließblech:	Schließblech Standard für stumpfe Türen
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	[] Massiv, [] Weißlack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

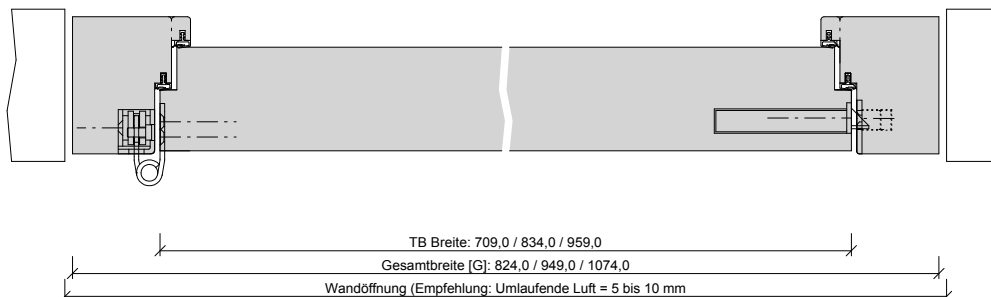




A_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-47.pdf



H_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-47.pdf



Q_SD_TB-BLO-1FLG_SH_STU_SD-47.pdf



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Blockrahmen (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/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	[] TB-DA, [] TB-DQ
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	[] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	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/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	stumpf mit Gegenfälschung
Kantenprofil:	[] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)
Bodendichtung:	2 Stk. absenkbare Bodendichtungen
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, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 77,5 x 90
Schließblech:	Schließblech Standard für stumpfe Türen
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	[] Massiv, [] Weißlack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

