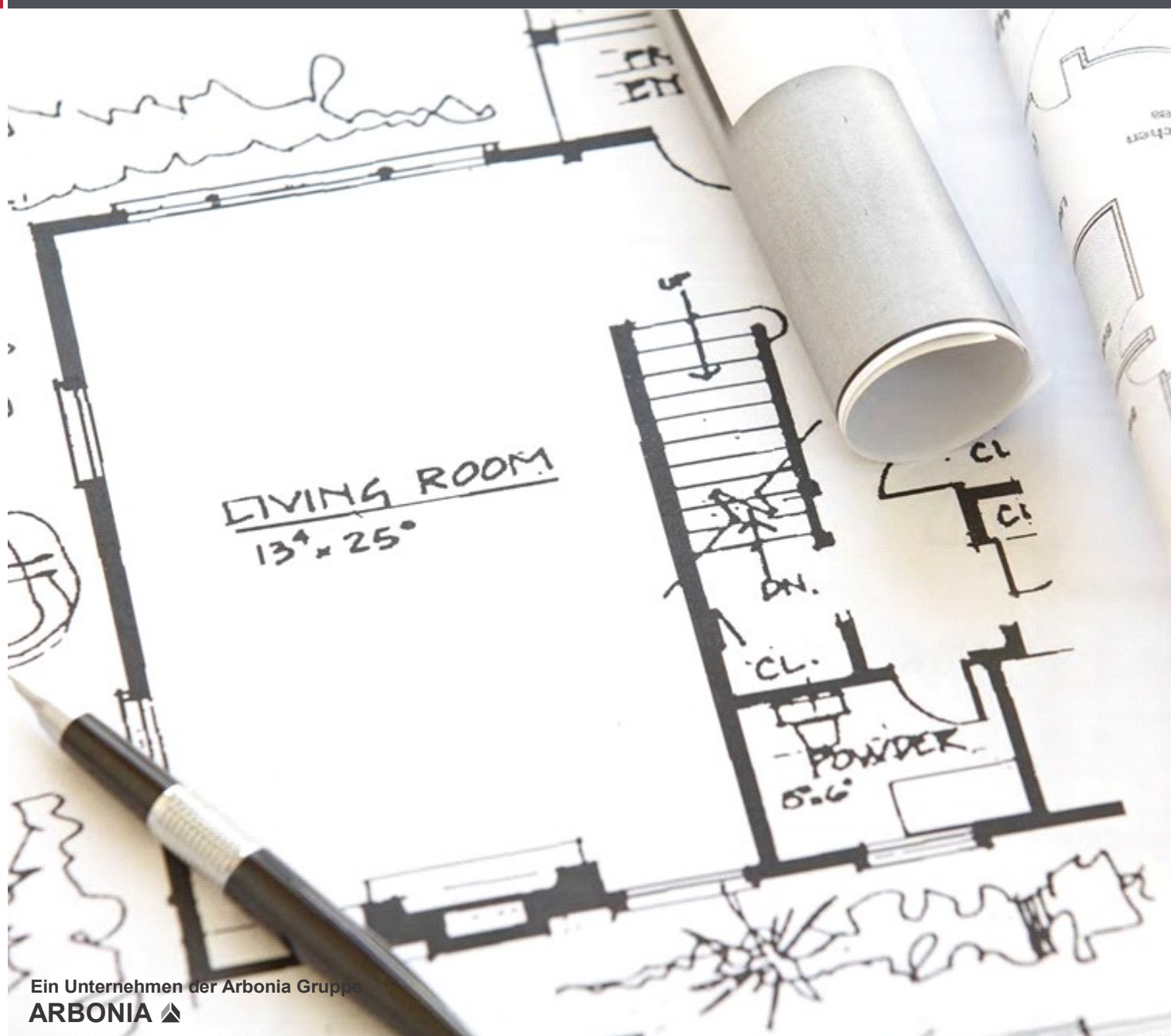


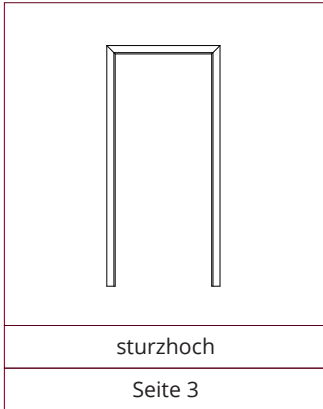
PRÜM Türenhandbuch

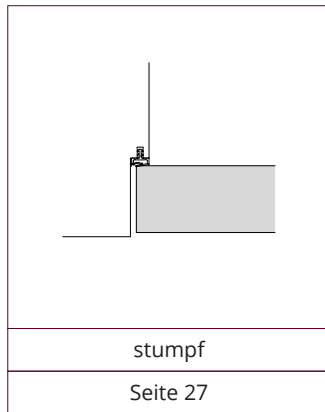
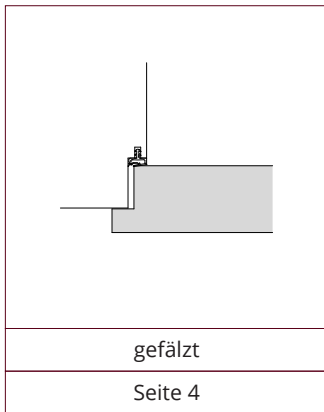
Türenhandbuch

Funktionstüren

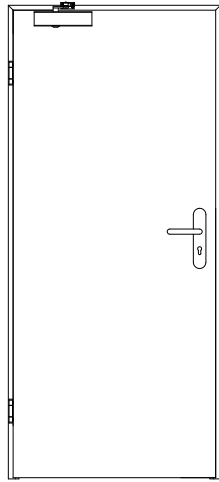
Einbruch - Rauch » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.)



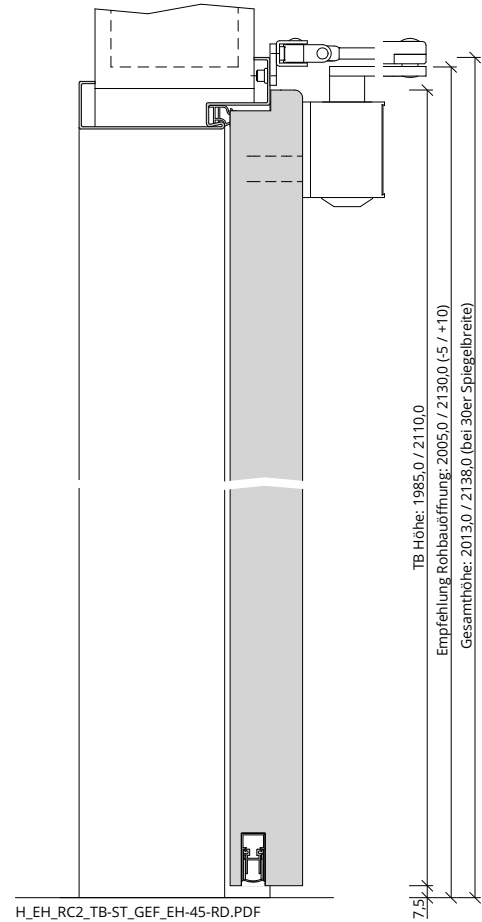




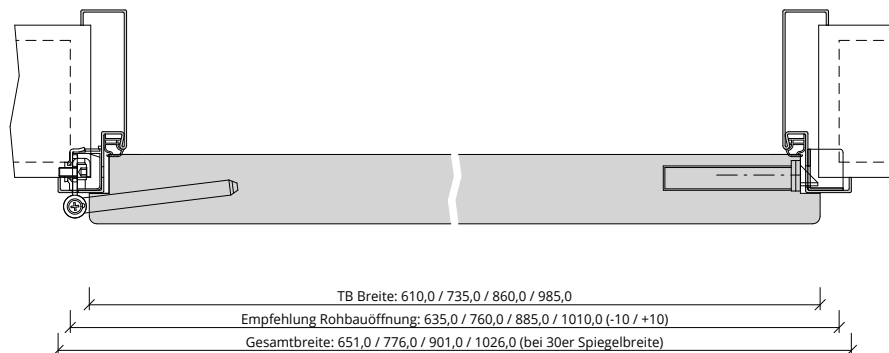
 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-RD.PDF</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-SD-RD.PDF</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-HSD-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-53-RD.PDF</p>
<p>EH-45-RD (RS1 RC2 SK1)</p>	<p>EH-45-SD-RD (RS1 RC2 SK2)</p>	<p>EH-45-HSD-RD (RS1 RC2 SK3)</p>	<p>EH-53-RD (RS1 RC2 SK3)</p>
<p>Seite 5</p>	<p>Seite 7</p>	<p>Seite 9</p>	<p>Seite 11</p>
 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK3-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK4-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf</p> <p>Typ 12 RC2</p>
<p>EH-59-SK3-RD (RS1 RC2 SK3 Doppelfalz)</p>	<p>EH-59-SK4-RD (RS1 RC2 SK4 Doppelfalz)</p>	<p>EH-60-SK3-RD (RS1 RC3 SK3 Doppelfalz)</p>	<p>EH2 RD SK3-12 (Typ 12 RC2)</p>
<p>Seite 13</p>	<p>Seite 15</p>	<p>Seite 17</p>	<p>Seite 19</p>
 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf</p> <p>Typ 12 RC3</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf</p> <p>Typ 13 RC2</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf</p> <p>Typ 13 RC3</p>	
<p>EH3 RD SK3-12 (Typ 12 RC3)</p>	<p>EH2 RD SK4-13 (Typ 13 RC2)</p>	<p>EH3 RD SK4-13 (Typ 13 RC3)</p>	
<p>Seite 21</p>	<p>Seite 23</p>	<p>Seite 25</p>	



A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-RD.PDF



H_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-RD.PDF



Q_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

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

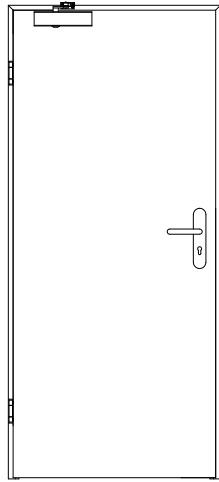
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-45-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.45,0mm
Flächengewicht:	ca. 32,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	<input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 985x2110), <input type="checkbox"/> Anschraubband 160mm, matt vernickelt (>985x2110)
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

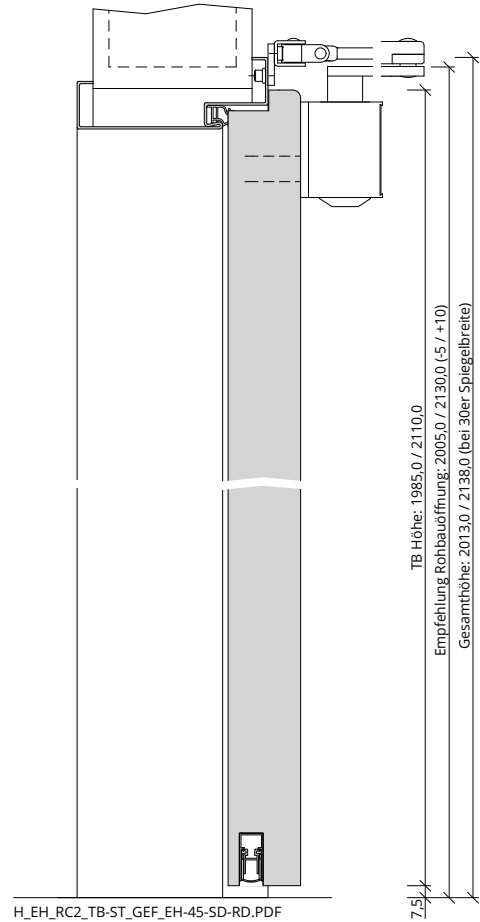
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 29,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	gründiert

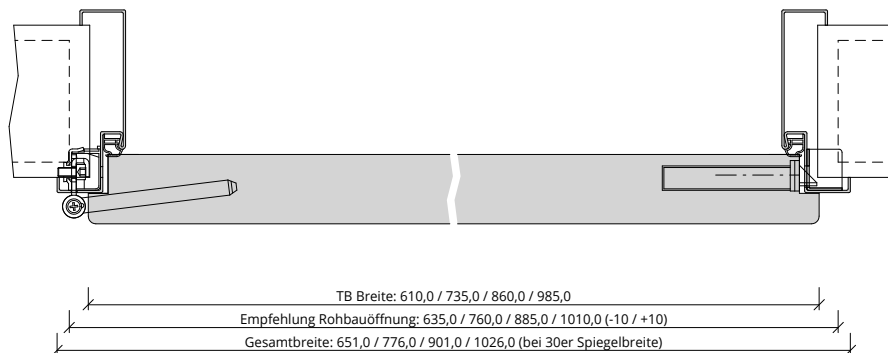




A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-SD-RD.PDF



H_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-SD-RD.PDF



Q_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-SD-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 37dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

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

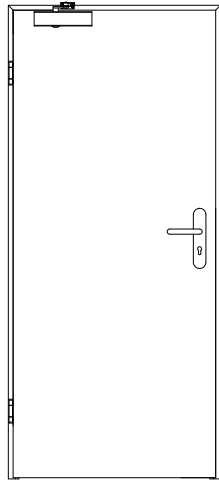
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-45-SD-RD, Einbruch- Rauchschtztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.45,0mm
Flächengewicht:	ca. 32,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	<input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 985x2110), <input type="checkbox"/> Anschraubband 160mm, matt vernickelt (>985x2110)
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

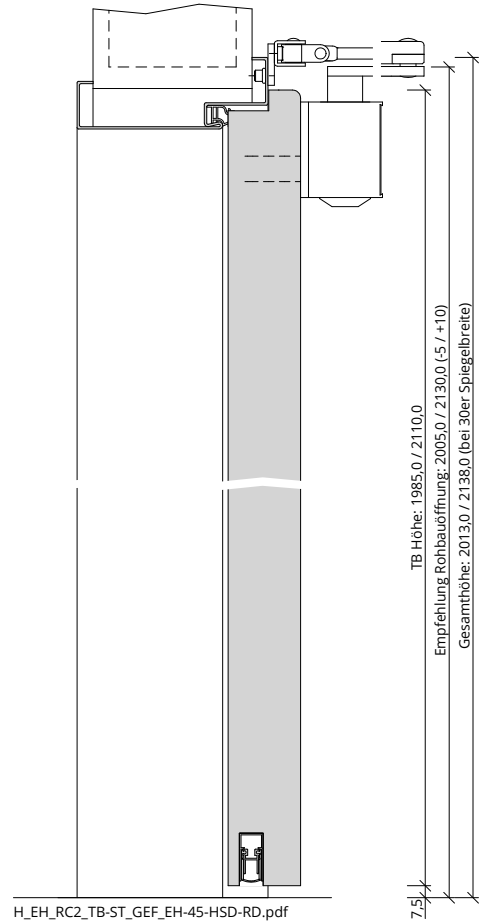
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 29,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	gründiert

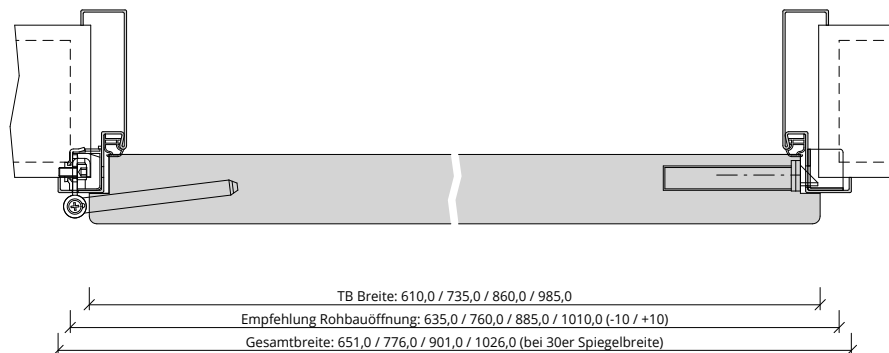




A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-HSD-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-HSD-RD.pdf



Q_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-HSD-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

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

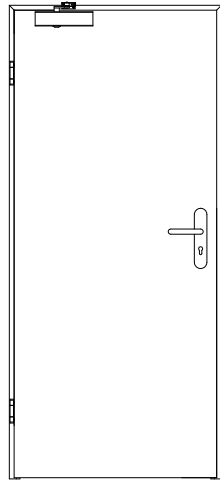
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-45-HSD-RD, Einbruch- Rauchschturtür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.45,0mm
Flächengewicht:	ca. 33,5 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	<input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 985x2110), <input type="checkbox"/> Anschraubband 160mm, matt vernickelt (>985x2110)
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

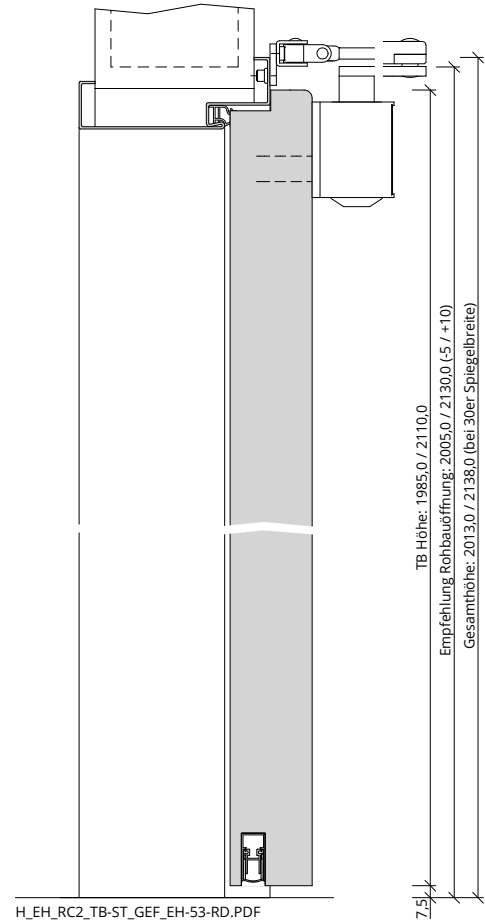
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 29,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	gründiert

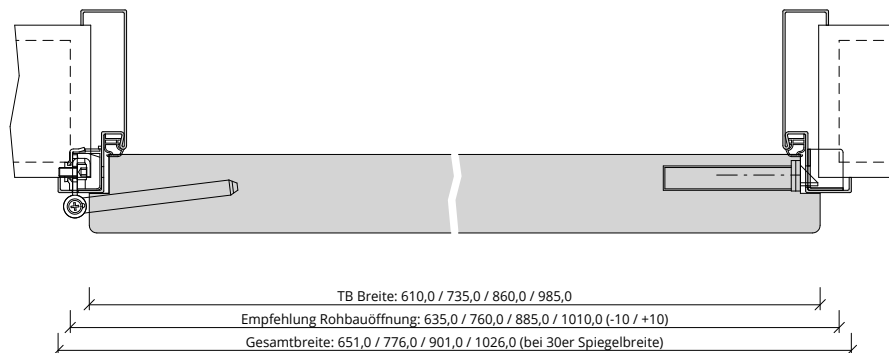




A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-53-RD.PDF



H_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-53-RD.PDF



Q_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-53-RD.PDF



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

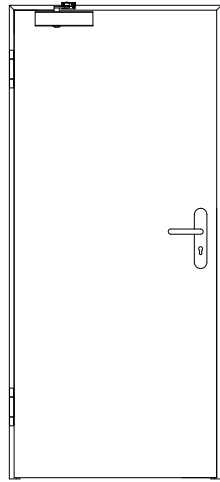
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-53-RD, Einbruch- Rauchschtztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.51,5mm
Flächengewicht:	ca. 36,0 kg/m²
Innenlage:	Sandweicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	<input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 985x2110), <input type="checkbox"/> Anschraubband 160mm, matt vernickelt (>985x2110)
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

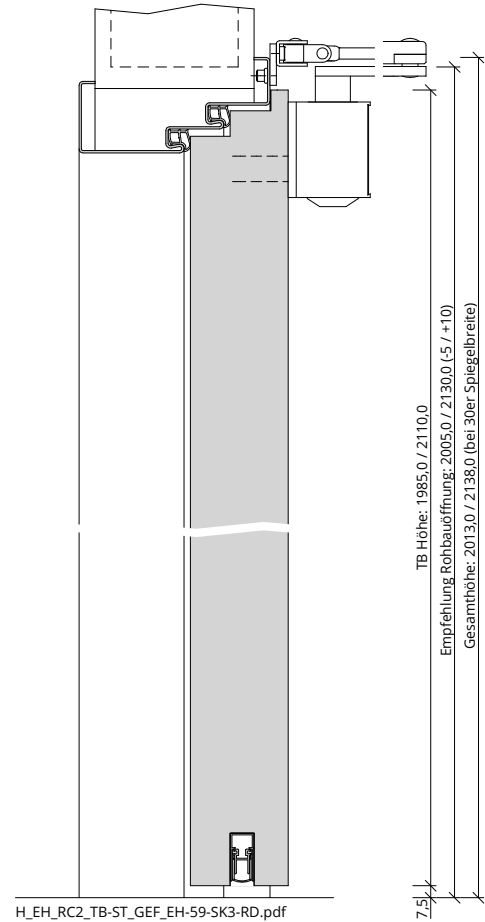
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 29,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

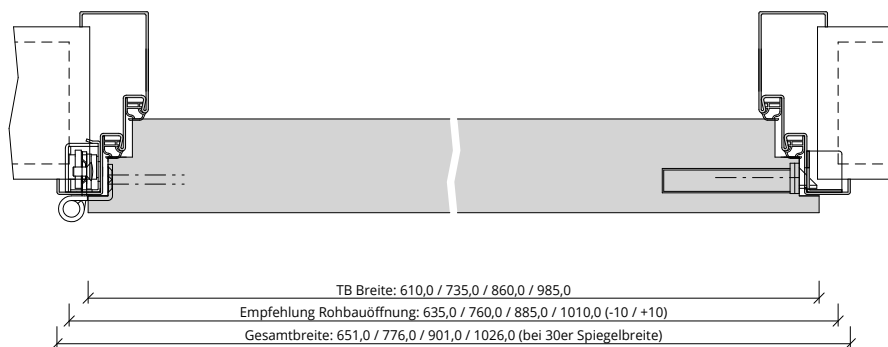




A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK3-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK3-RD.pdf



Q_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK3-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

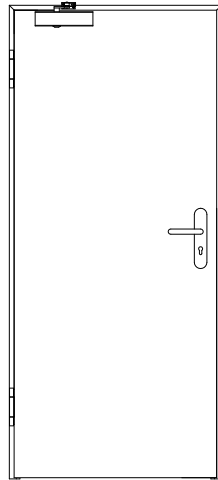
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-59-SK3-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.61,5mm
Flächengewicht:	ca. 31,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 16x25)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/80/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

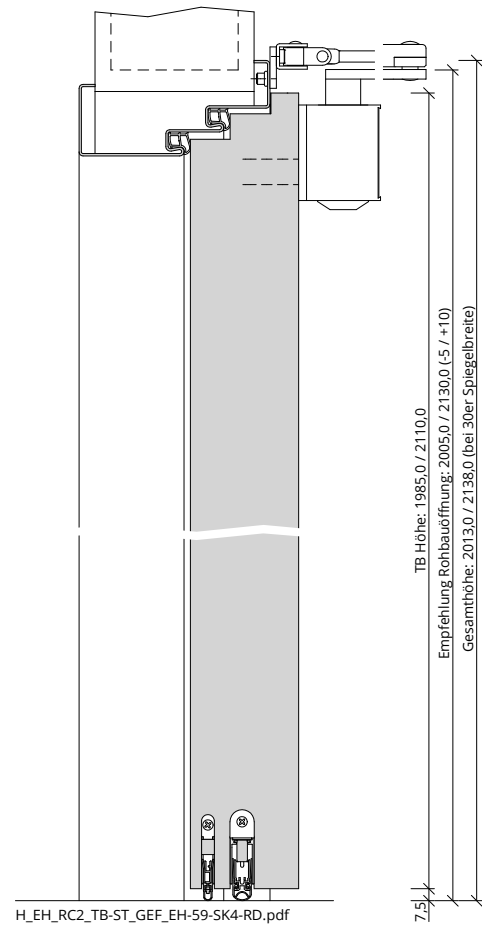
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 29,0 / 2.Falz: 15,0 x 25,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

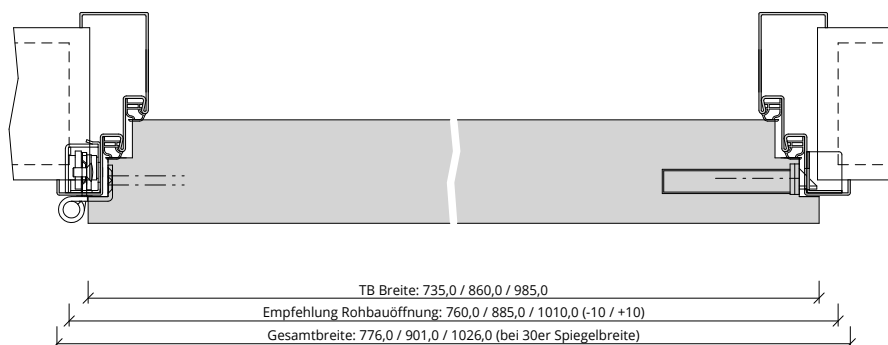




A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK4-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK4-RD.pdf



Q_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-59-SK4-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 47dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

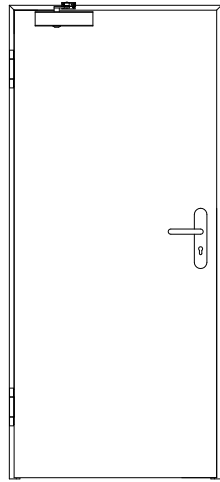
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-59-SK4-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	735 - 1235 x 1860 - 2235
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.68,0mm
Flächengewicht:	ca. 46,5 kg/m²
Innenlage:	Sandweicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 16x25)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	2 Stk. absenkbare Bodendichtungen
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/80/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

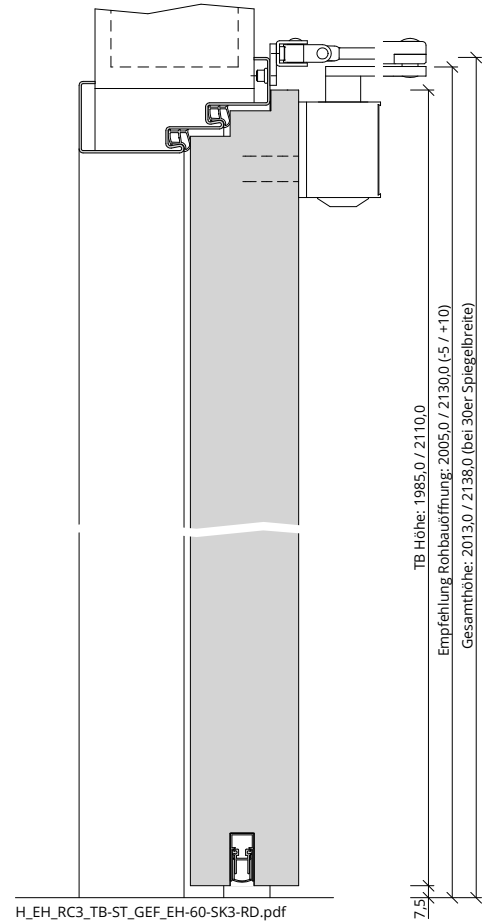
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 29,0 / 2.Falz: 15,0 x 25,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

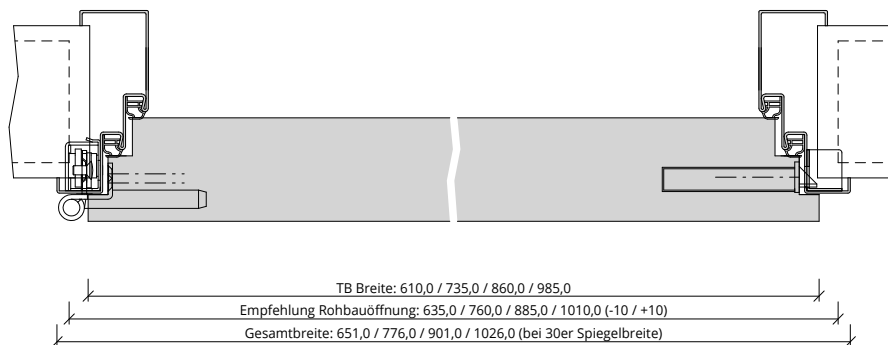




A_EH_RC3_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf



H_EH_RC3_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf



Q_EH_RC3_TB-ST_GEF_EH-60-SK3-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

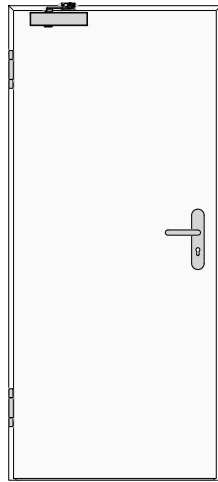
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-60-SK3-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.68,0mm
Flächengewicht:	ca. 37,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 16x25)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (9/80/72)
Bänder:	Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragzapfen und Stiftsicherung
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC3 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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

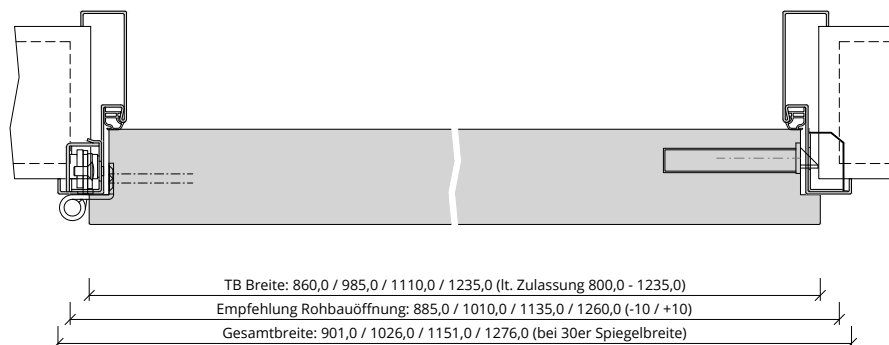
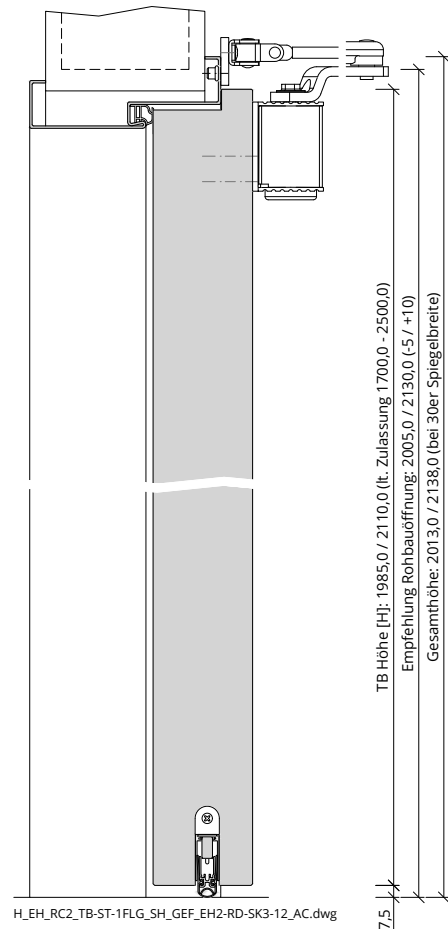
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 29,0 / 2.Falz: 15,0 x 25,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 (RC3 nicht zugelassen in Leichtbauwand!)
Oberflächenart Zarge:	grundiert





A_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH2-RD-SK3-12_AC.dwg

Typ 12 RC2



Q_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH2-RD-SK3-12_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

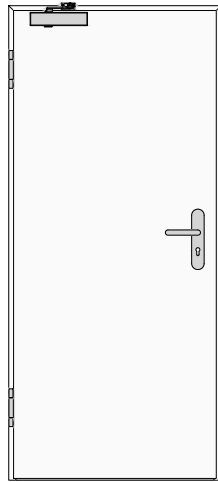
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH2 RD SK3-12, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	800 x 1700 - 1235 x 2500
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 33,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x43,0)
Kantenprofil:	Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

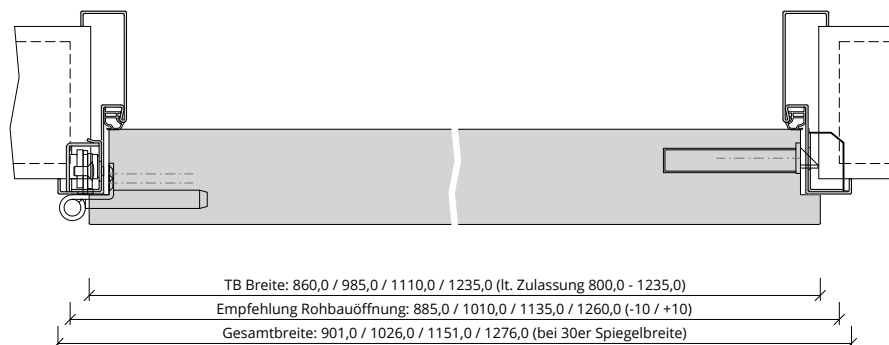
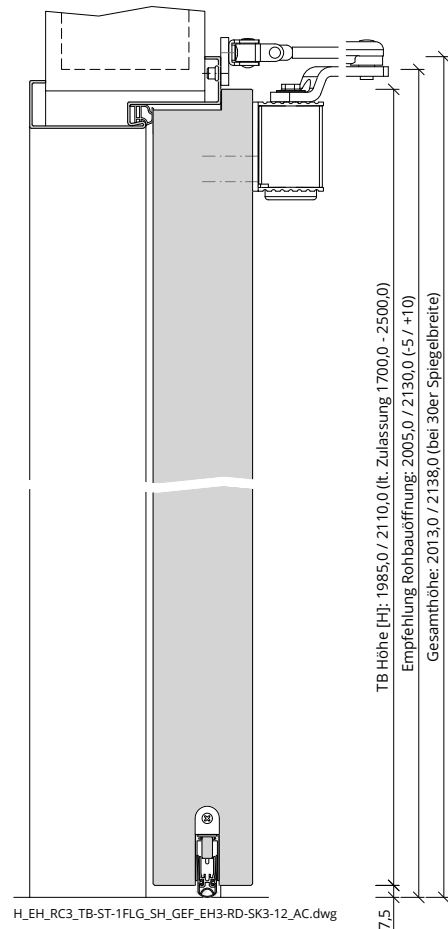
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 47,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert





A_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH3-RD-SK3-12_AC.dwg

Typ 12 RC3



Q_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH3-RD-SK3-12_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

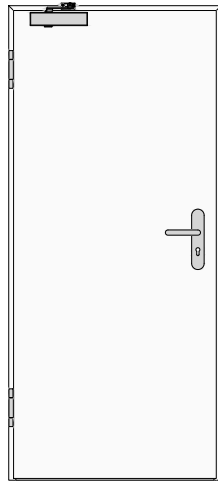
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH3 RD SK3-12, Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	800 x 1700 - 1235 x 2500
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 33,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x43,0)
Kantenprofil:	Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Mehrfachverriegelung mit automatischen Fallenriegeln (9/65/72)
Bänder:	Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragzapfen und Stiftsicherung
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC3 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

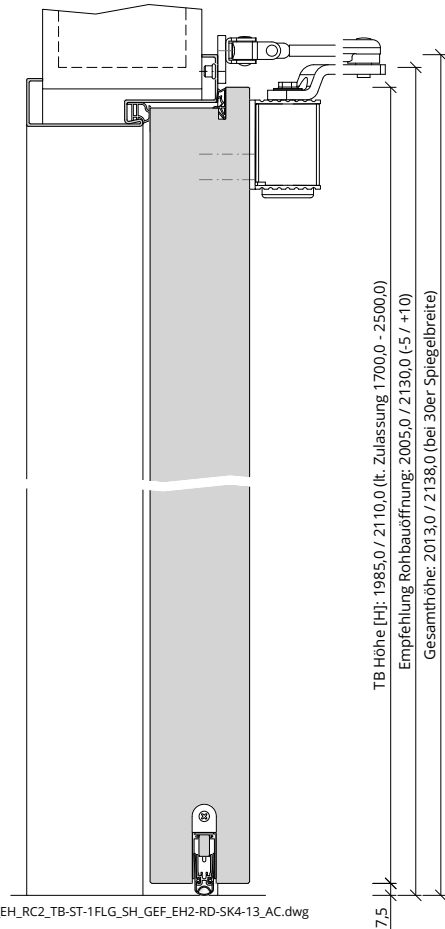
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 47,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert



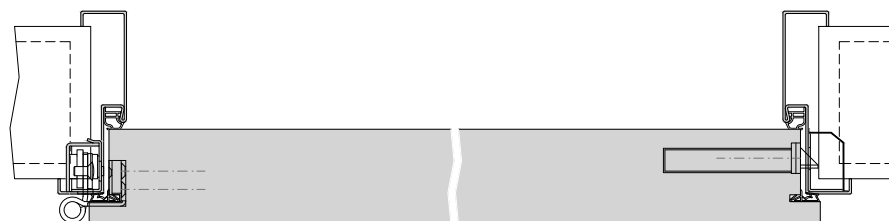


A_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH2-RD-SK4-13_AC.dwg

Typ 13 RC2



H_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH2-RD-SK4-13_AC.dwg



TB Breite: 860,0 / 985,0 / 1110,0 / 1235,0 (lt. Zulassung 800,0 - 1235,0)
 Empfehlung Rohbauöffnung: 885,0 / 1010,0 / 1135,0 / 1260,0 (-10 / +10)
 Gesamtbreite: 901,0 / 1026,0 / 1151,0 / 1276,0 (bei 30er Spiegelbreite)

Q_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH2-RD-SK4-13_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 47dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

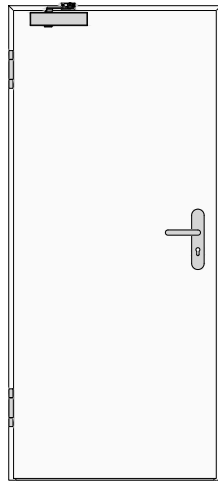
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH2 RD SK4-13, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	800 x 1700 - 1235 x 2500
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 49,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x43) (+ Falzdichtung)
Kantenprofil:	Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

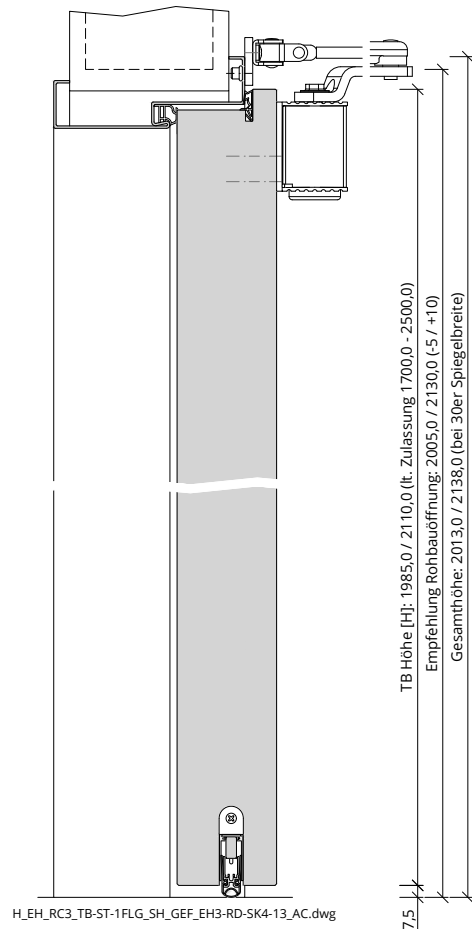
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 47,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert



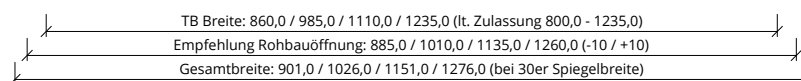
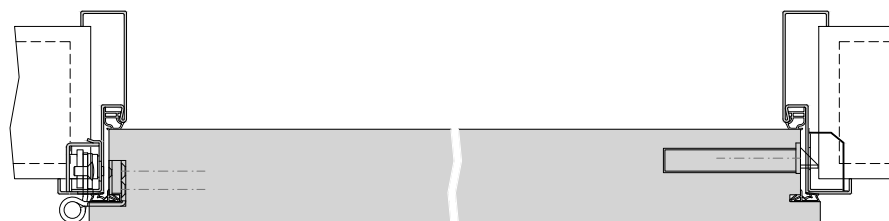


A_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH3-RD-SK4-13_AC.dwg

Typ 13 RC3



H_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH3-RD-SK4-13_AC.dwg



Q_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_GEF_EH3-RD-SK4-13_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 47dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

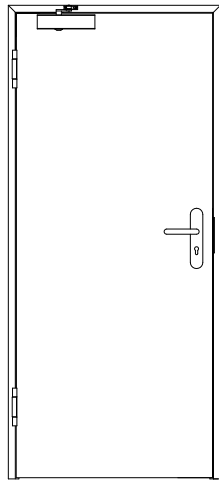
Türblatt:	EH3 RD SK4-13, Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh):	800 x 1700 - 1235 x 2500
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 49,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwecheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x43) (+ Falzdichtung)
Kantenprofil:	Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Mehrfachverriegelung mit automatischen Fallenriegeln (9/65/72)
Bänder:	Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragzapfen und Stiftsicherung
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC3 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

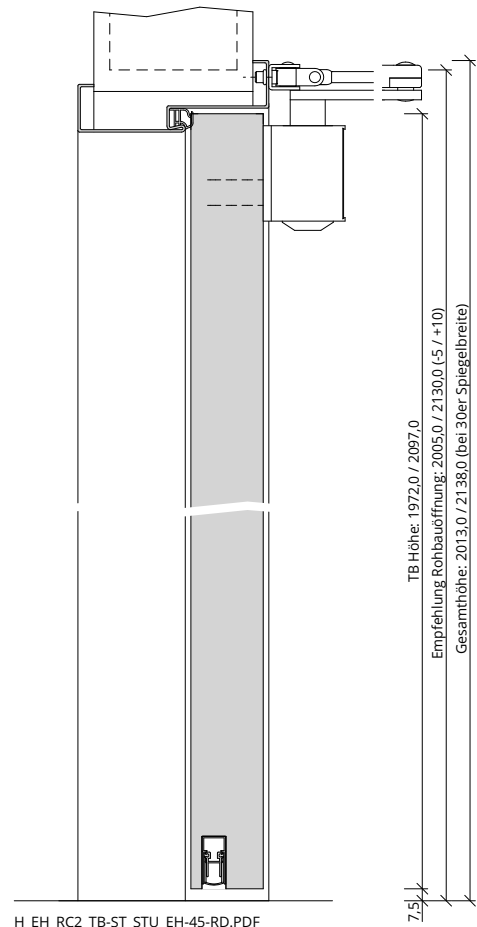
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	15,0 x 47,0
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert



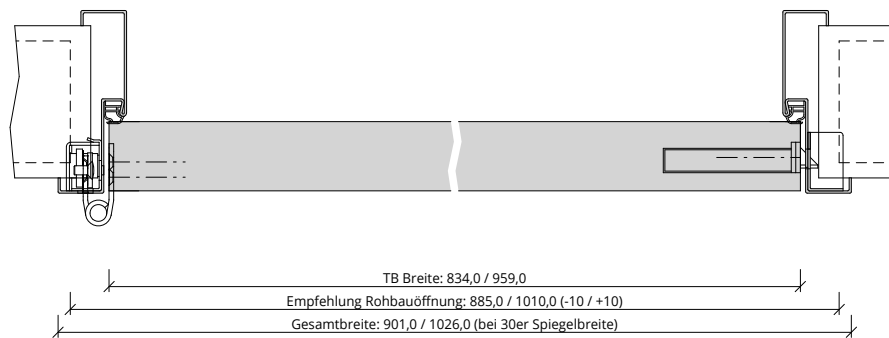
 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-SD-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-HSD-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-53-RD.pdf</p>
<p>EH-45-RD (RS1 RC2 SK1)</p>	<p>EH-45-SD-RD (RS1 RC2 SK2)</p>	<p>EH-45-HSD-RD (RS1 RC2 SK3)</p>	<p>EH-53-RD (RS1 RC2 SK2)</p>
<p>Seite 28</p>	<p>Seite 30</p>	<p>Seite 32</p>	<p>Seite 34</p>
 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK3-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK4-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC3_TB-ST_STU_EH-60-SK3-RD.pdf</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH2 RD SK3-12 RC2.dwg</p> <p>Typ 12 RC2</p>
<p>EH-59-SK3-RD (RS1 RC2 SK3 Doppelfalz)</p>	<p>EH-59-SK4-RD (RS1 RC2 SK4 Doppelfalz)</p>	<p>EH-60-SK3-RD (RS1 RC3 SK3 Doppelfalz)</p>	<p>EH2 RD SK3-12 (Typ 12 RC2)</p>
<p>Seite 36</p>	<p>Seite 38</p>	<p>Seite 40</p>	<p>Seite 42</p>
 <p>A_EH_RC3_TB-ST_STU_EH3 RD SK3-12 RC3.dwg</p> <p>Typ 12 RC3</p>	 <p>A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH2 RD SK4-13 RC2.dwg</p> <p>Typ 13 RC2</p>	 <p>A_EH_RC3_TB-ST_STU_EH3 RD SK4-13 RC3.dwg</p> <p>Typ 13 RC3</p>	
<p>EH3 RD SK3-12 (Typ 12 RC3)</p>	<p>EH2 RD SK4-13 (Typ 13 RC2)</p>	<p>EH3 RD SK4-13 (Typ 13 RC3)</p>	
<p>Seite 44</p>	<p>Seite 46</p>	<p>Seite 48</p>	



A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-RD.PDF



Q_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

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

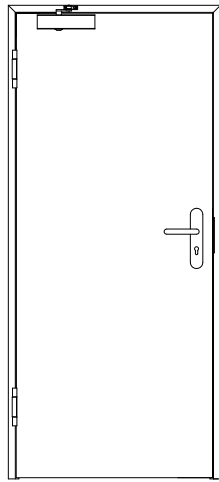
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-45-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	834 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.45,0mm
Flächengewicht:	ca. 32,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

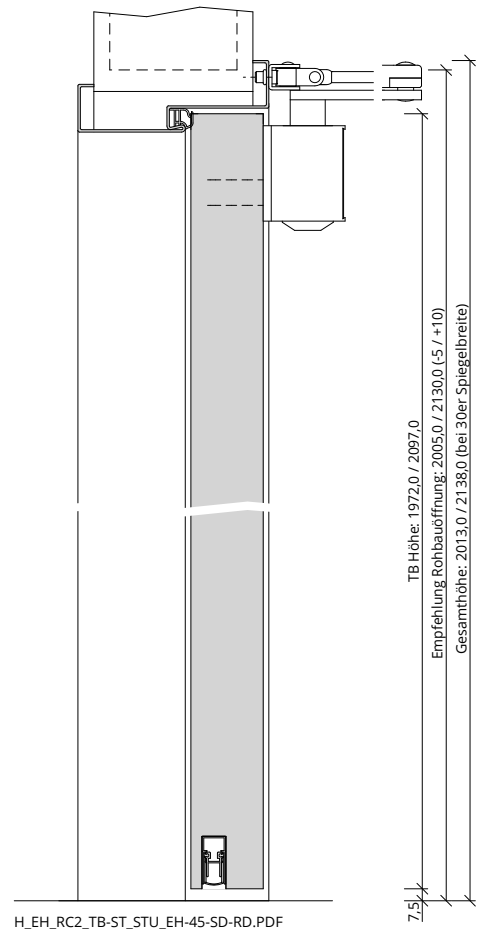
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	<input type="checkbox"/> TB 38,5-40,5 = 15x47, <input type="checkbox"/> TB 40,6-42,5 = 15x49, <input type="checkbox"/> TB 42,6-44,5 = 15x51, <input type="checkbox"/> TB 44,6-46,5 = 15x53, <input type="checkbox"/> TB 46,6-48,5 = 15x55
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

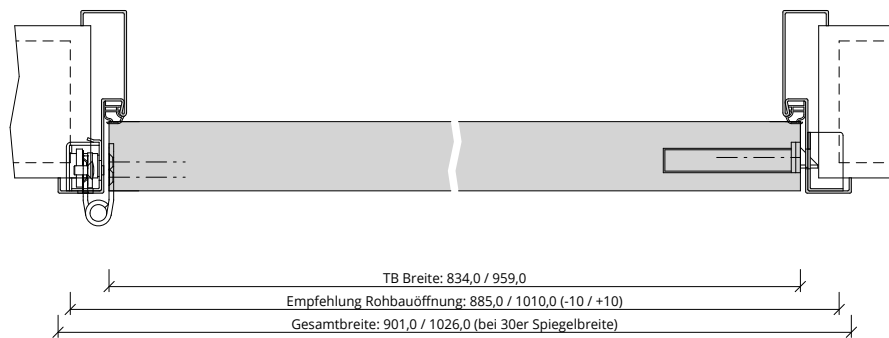




A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-SD-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-SD-RD.PDF



Q_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-SD-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 37dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

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

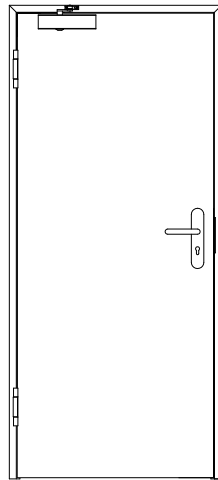
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-45-SD-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	834 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.45,0mm
Flächengewicht:	ca. 32,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwichanlage
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

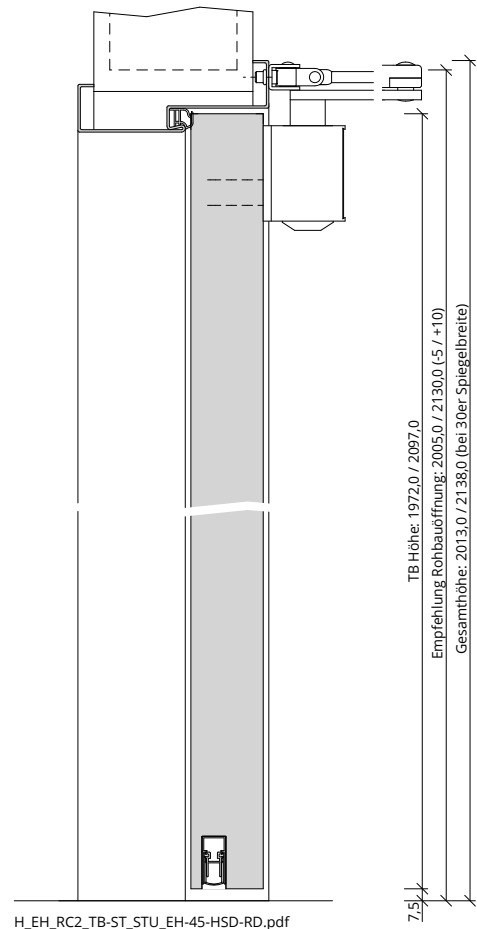
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	<input type="checkbox"/> TB 38,5-40,5 = 15x47, <input type="checkbox"/> TB 40,6-42,5 = 15x49, <input type="checkbox"/> TB 42,6-44,5 = 15x51, <input type="checkbox"/> TB 44,6-46,5 = 15x53, <input type="checkbox"/> TB 46,6-48,5 = 15x55
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

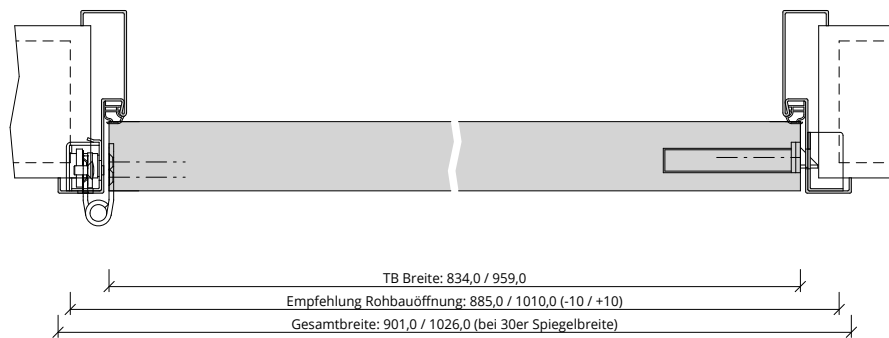




A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-HSD-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-HSD-RD.pdf



Q_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-45-HSD-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

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

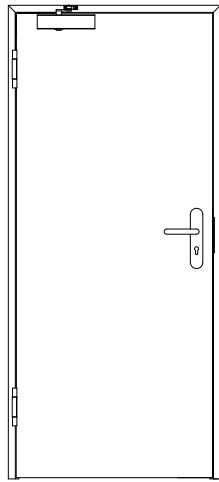
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-45-HSD-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	834 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.45,0mm
Flächengewicht:	ca. 33,5 kg/m²
Innenlage:	Sandwichanlage
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

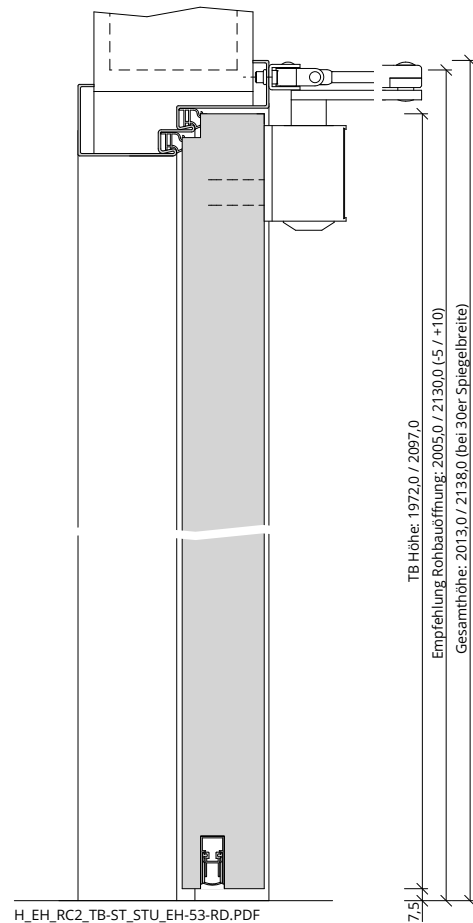
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	<input type="checkbox"/> TB 38,5-40,5 = 15x47, <input type="checkbox"/> TB 40,6-42,5 = 15x49, <input type="checkbox"/> TB 42,6-44,5 = 15x51, <input type="checkbox"/> TB 44,6-46,5 = 15x53, <input type="checkbox"/> TB 46,6-48,5 = 15x55
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

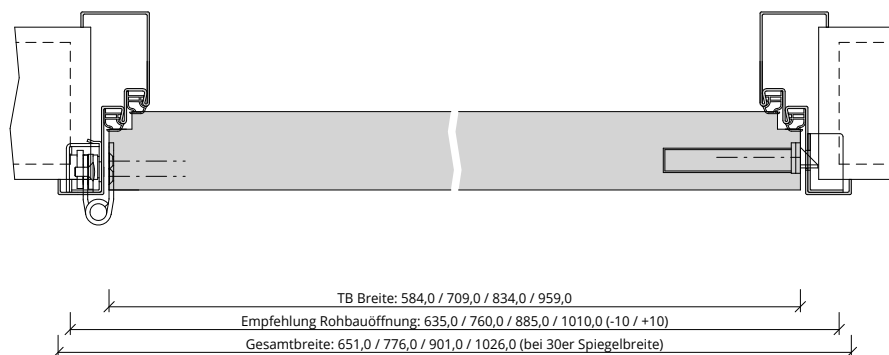




A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-53-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-53-RD.PDF



Q_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-53-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 37dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

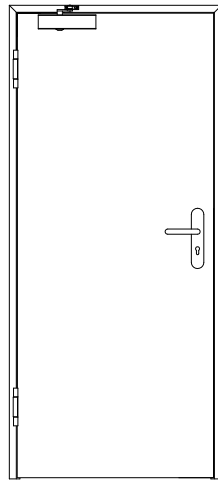
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-53-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.51,5mm
Flächengewicht:	ca. 36,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	stumpf mit Gegenfällung
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig Stumpf GF, <input type="checkbox"/> Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

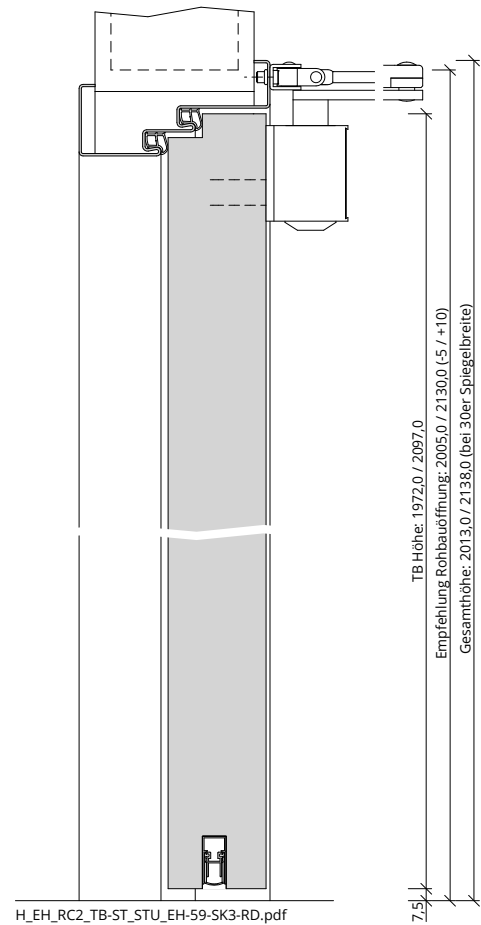
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

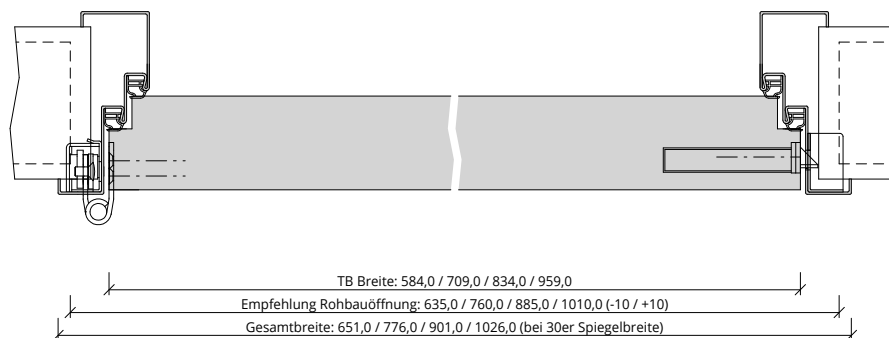




A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK3-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK3-RD.pdf



Q_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK3-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

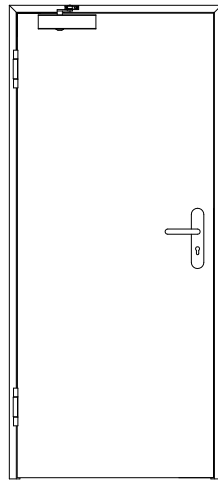
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-59-SK3-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.61,5mm
Flächengewicht:	ca. 31,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwecheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	stumpf mit Gegenfällung
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:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/80/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

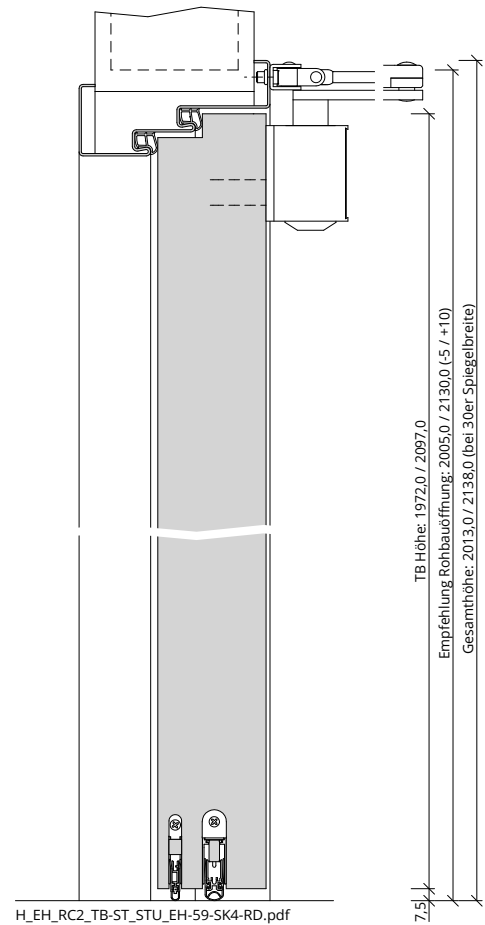
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

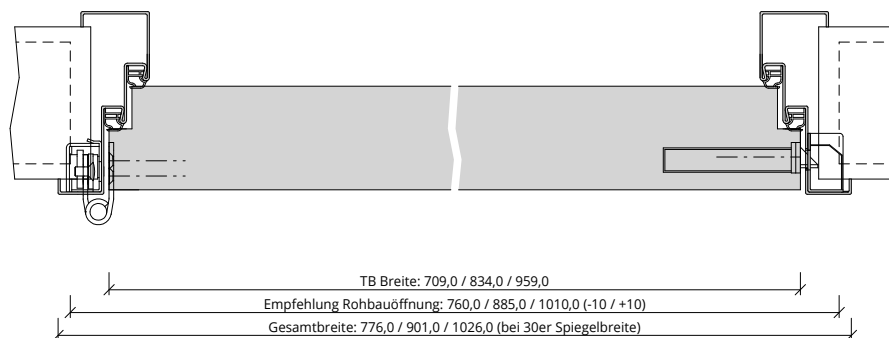




A_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK4-RD.pdf



H_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK4-RD.pdf



Q_EH_RC2_TB-ST_STU_EH-59-SK4-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 47dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

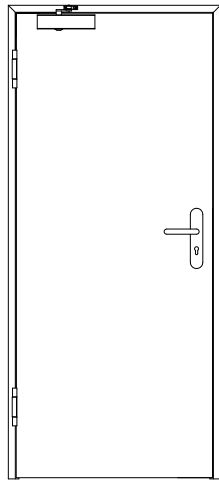
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-59-SK4-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	709 - 1209 x 1847 - 2222
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.68,0mm
Flächengewicht:	ca. 46,5 kg/m²
Innenlage:	Sandweicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	stumpf mit Gegenfällung
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), <input type="checkbox"/> Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)
Bodendichtung:	2 Stk. absenkbare Bodendichtungen
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/80/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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)

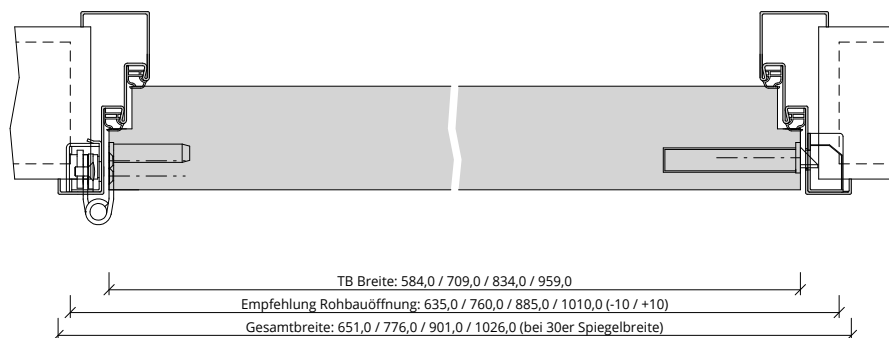
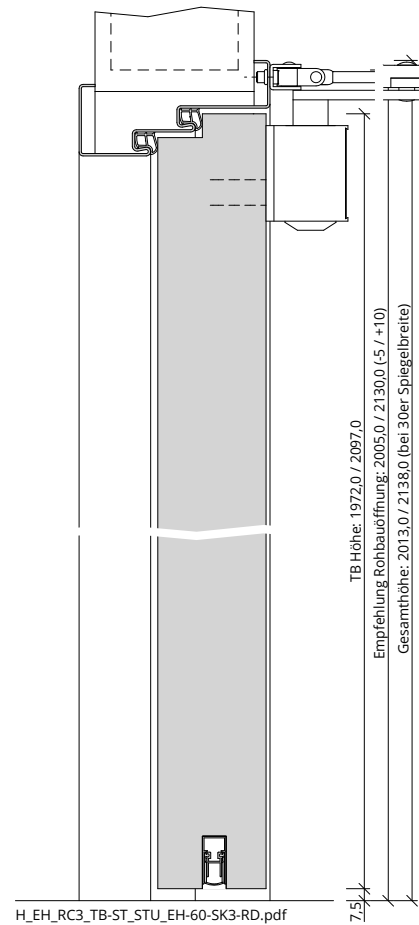
Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert





A_EH_RC3_TB-ST_STU_EH-60-SK3-RD.pdf



Q_EH_RC3_TB-ST_STU_EH-60-SK3-RD.pdf



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

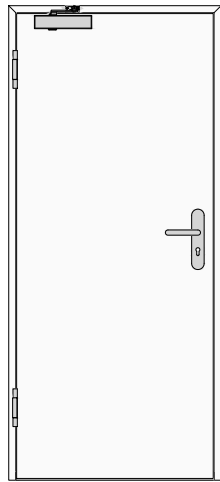
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH-60-SK3-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	15mm
Dicke:	ca.68,0mm
Flächengewicht:	ca. 37,0 kg/m²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	doppelte HDF-Platte
Falz:	stumpf mit Gegenfällung
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:	Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (9/80/72)
Bänder:	Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragzapfen und Stiftsicherung
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC3 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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

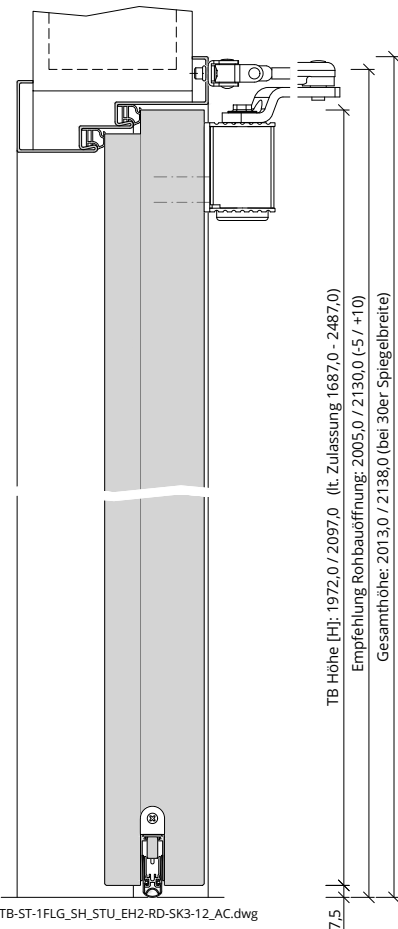
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 (RC3 nicht zugelassen in Leichtbauwand!)
Oberflächenart Zarge:	grundiert



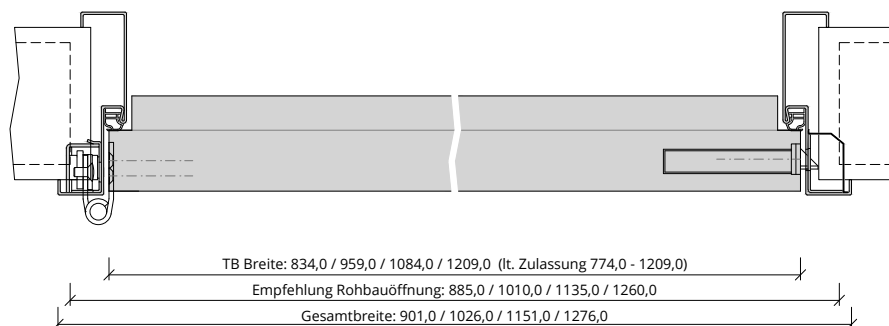


A_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH2-RD-SK3-12_AC.dwg

Typ 12 RC2



H_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH2-RD-SK3-12_AC.dwg



Q_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH2-RD-SK3-12_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

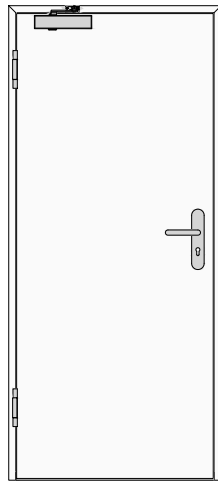
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH2 RD SK3-12, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	774 x 1687 - 1209 x 2487
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 33,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	stumpf mit Gegenfälsung
Kantenprofil:	Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	<input type="checkbox"/> Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt, <input type="checkbox"/> optional verdeckt liegendes Bandsystem
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

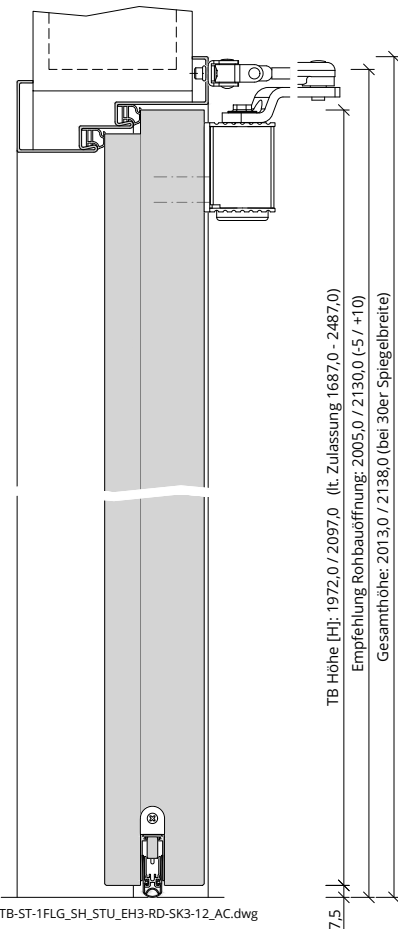
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert



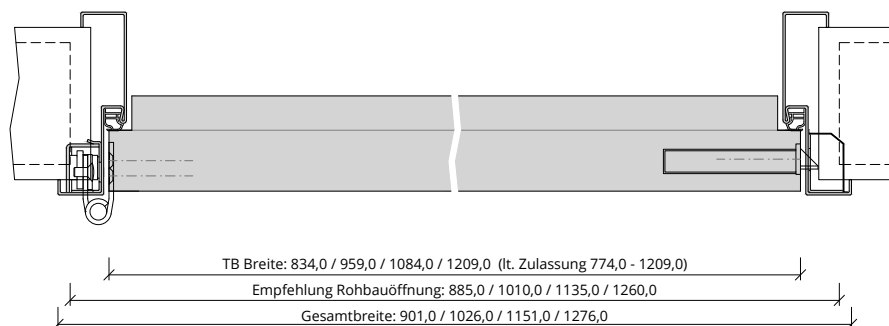


A_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH3-RD-SK3-12_AC.dwg

Typ 12 RC3



H_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH3-RD-SK3-12_AC.dwg



Q_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH3-RD-SK3-12_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

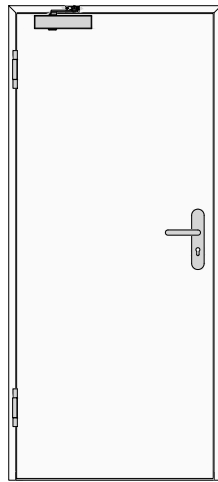
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH3 RD SK3-12, Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	774 x 1687 - 1209 x 2487
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 33,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwecheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	stumpf mit Gegenfälsung
Kantenprofil:	Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Mehrfachverriegelung mit automatischen Fallenriegeln (9/65/72)
Bänder:	<input type="checkbox"/> Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt, <input type="checkbox"/> optional verdeckt liegendes Bandsystem
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC3 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

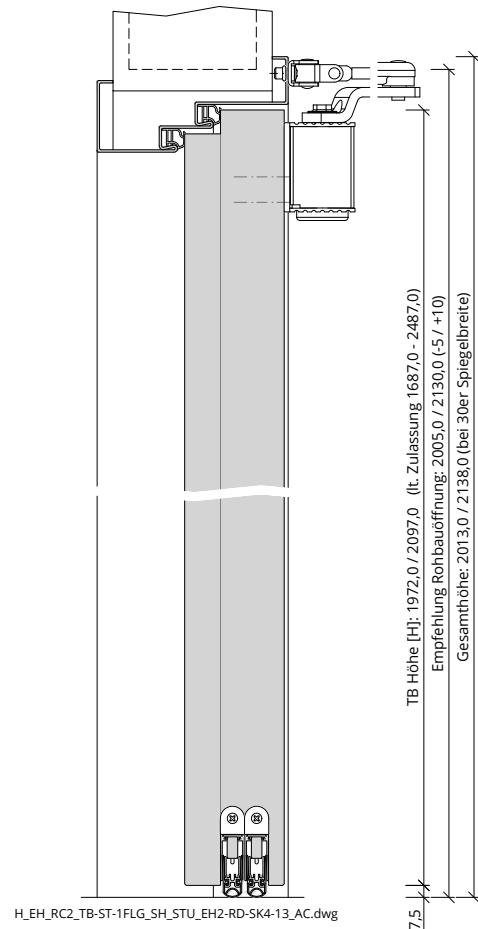
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert



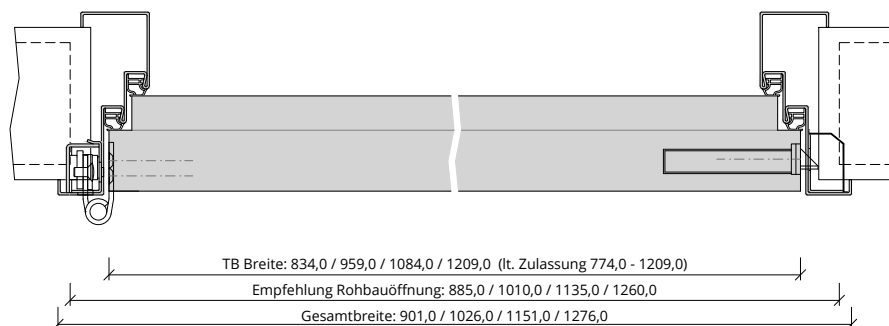


A_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH2-RD-SK4-13_AC.dwg

Typ 13 RC2



H_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH2-RD-SK4-13_AC.dwg



Q_EH_RC2_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH2-RD-SK4-13_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 47dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

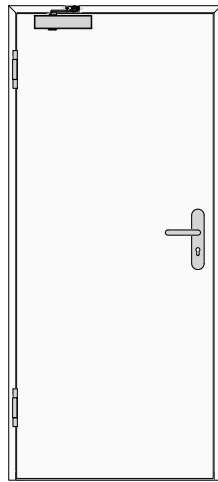
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH2 RD SK4-13, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	774 x 1687 - 1209 x 2487
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 49,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwecheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	stumpf mit Gegenfällung
Kantenprofil:	Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	2 Stk. absenkbare Bodendichtungen
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	<input type="checkbox"/> Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt, <input type="checkbox"/> optional verdeckt liegendes Bandsystem
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC2 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

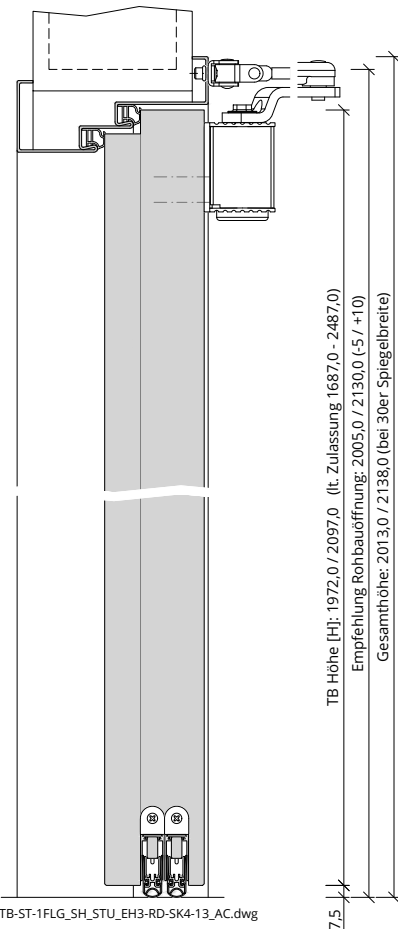
Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert



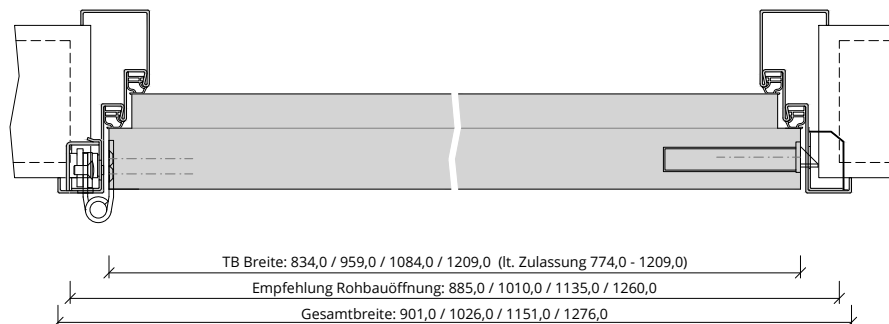


A_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH3-RD-SK4-13_AC.dwg

Typ 13 RC3



H_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH3-RD-SK4-13_AC.dwg



Q_EH_RC3_TB-ST-1FLG_SH_STU_EH3-RD-SK4-13_AC.dwg



Klassifizierung

Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite / Aufdeckseite
Schallschutz:	Rw >= 47dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima KKL-II nach RAL-GZ 426) (Aufbemusterung KKL-III möglich)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
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:	<input type="checkbox"/> Blackline, <input type="checkbox"/> Blackline Piktogramme
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS:	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	EH3 RD SK4-13, Einbruch- Rauchschutztür, RC3 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh):	774 x 1687 - 1209 x 2487
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht:	ca. 49,0 kg/m ²
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 6,0mm
Falz:	stumpf mit Gegenfällung
Kantenprofil:	Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung:	2 Stk. absenkbar Bodendichtungen
Schloss:	Mehrfachverriegelung mit automatischen Fallenriegeln (9/65/72)
Bänder:	<input type="checkbox"/> Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt, <input type="checkbox"/> optional verdeckt liegendes Bandsystem
Drückergarnitur:	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt (für RC3 muss ein Schutzbeschlag DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3) montiert werden)
Türschließer:	<input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, <input type="checkbox"/> Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
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 (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	1.Falz: 15,0 x 47,0 / 2.Falz: 15,0 x (TB Dicke - 40,0)
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	<input type="checkbox"/> Umfassungszarge, <input type="checkbox"/> Blockzarge 2-schalig, <input type="checkbox"/> Eckzarge
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge:	grundiert

