

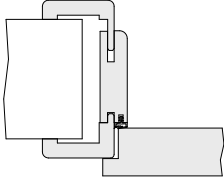
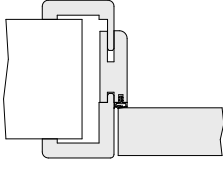
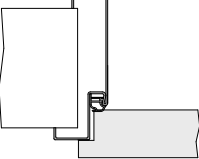
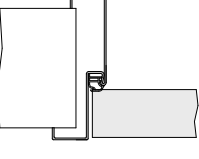
PRÜM Türenhandbuch

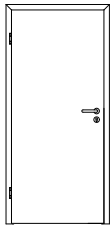
Türenhandbuch

Funktionstüren » Hoteltüren

Schallschutz SK1 (Rw=32dB) » Schall



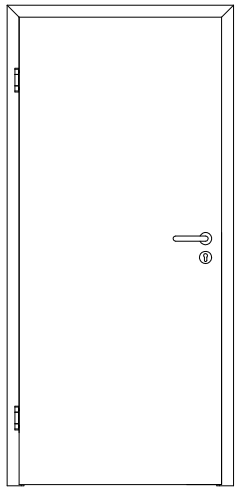
			
Türfutter gefälzt	Türfutter stumpf	Stahlzarge gefälzt	Stahlzarge stumpf
Seite 3	Seite 6	Seite 9	Seite 12



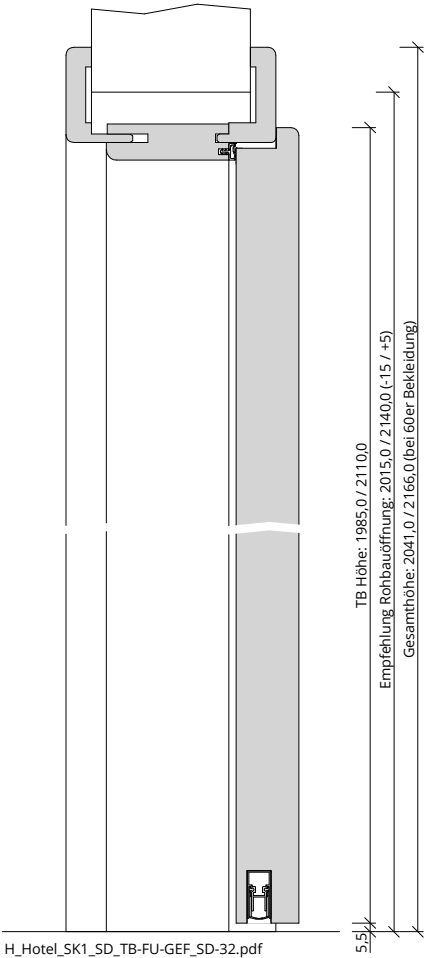
A_Hotelsk1_SK1_SD_TB-FU-GEF_SD-32.pdf

SD-32 (SK1)

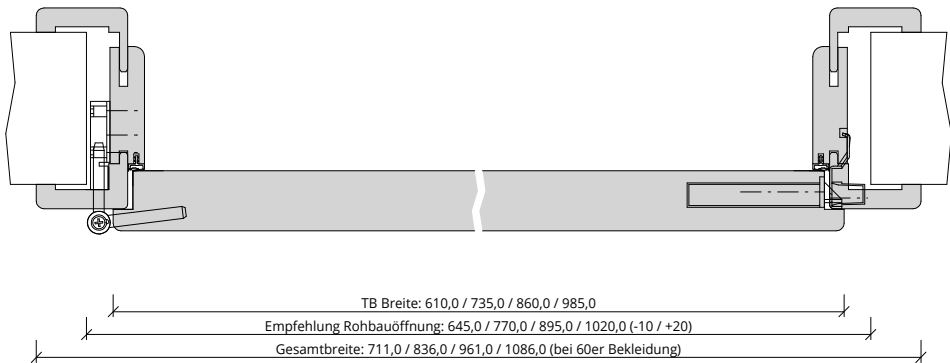
Seite 4



A_Hotel_SK1_SD_TB-FU-GEF_SD-32.pdf



H_Hotel_SK1_SD_TB-FU-GEF_SD-32.pdf



Q_Hotel_SK1_SD_TB-FU-GEF_SD-32.pdf



Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	auf Anfrage
STANDARD:	[] TB-DA, [] TB-DQ
ELEGANCE:	[] Classic: ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA

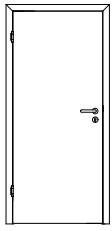
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 39,5mm
Flächengewicht:	ca. 24,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	[] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Häfele mit Fallensperre für Hotelbeschlag DT-710/710
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, vernickelt
Drückergarnitur:	[] Häfele Dialock DT-700, [] Häfele Dialock DT-700 Bluetooth, [] Häfele Dialock DT-710, [] Häfele Dialock DT-710 Bluetooth
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	[] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

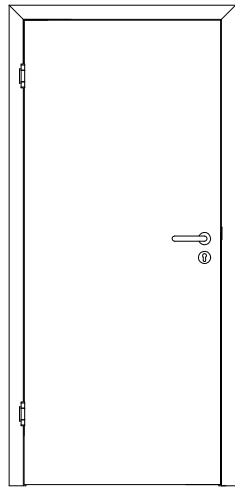
Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Schließblech:	Standard mit Haltelaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	[] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm)
Wandstärke:	[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge:	[] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff



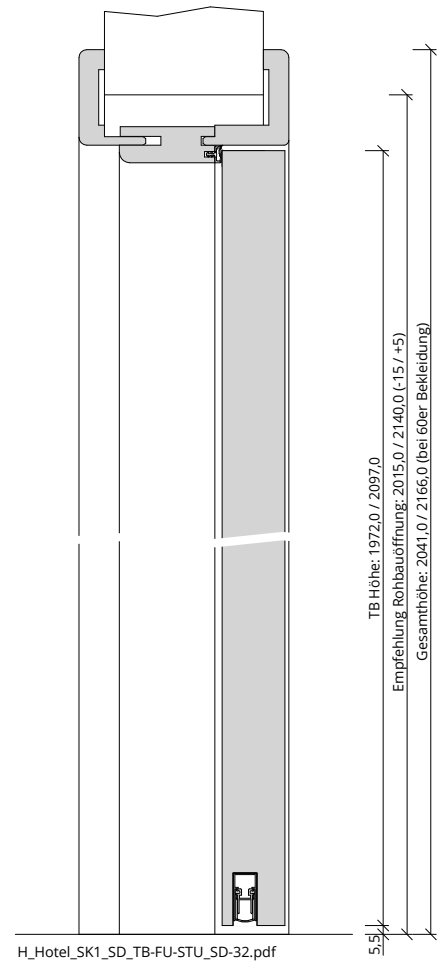


SD-32 (SK1)

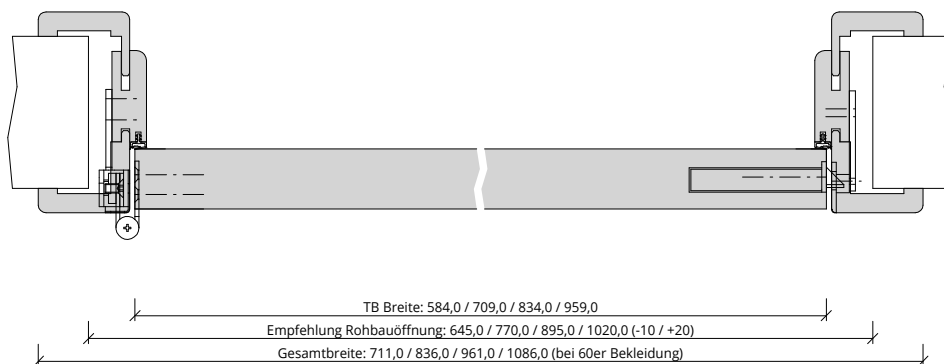
Seite 7



A_Hotel_SK1_SD_TB-FU-STU_SD-32.pdf



H_Hotel_SK1_SD_TB-FU-STU_SD-32.pdf



Q_Hotel_SK1_SD_TB-FU-STU_SD-32.pdf



Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT 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: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Profila: möglich, <input type="checkbox"/> Modena: möglich, <input type="checkbox"/> Primo: möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA


Konstruktionsmerkmale Türblatt

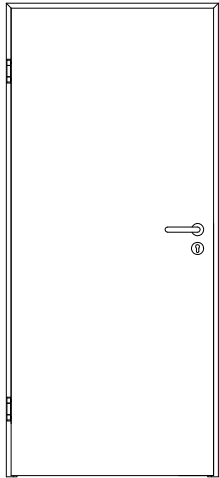
Türblatt:	SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 39,5mm
Flächengewicht:	ca. 24,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Häfele mit Fallensperre für Hotelbeschlag DT-710/710
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, vernickelt
Drückergarnitur:	<input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-700, <input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-700 Bluetooth, <input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-710, <input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-710 Bluetooth
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

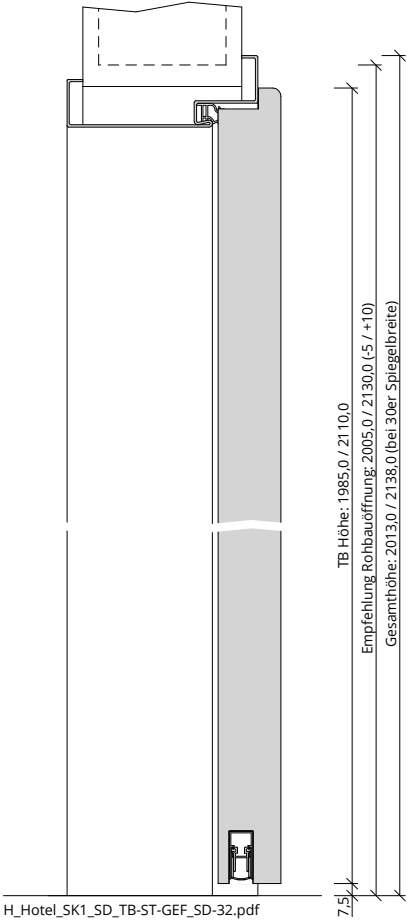
Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Schließblech:	Flachschließblech aus Edelstahl
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	<input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm)
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:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff



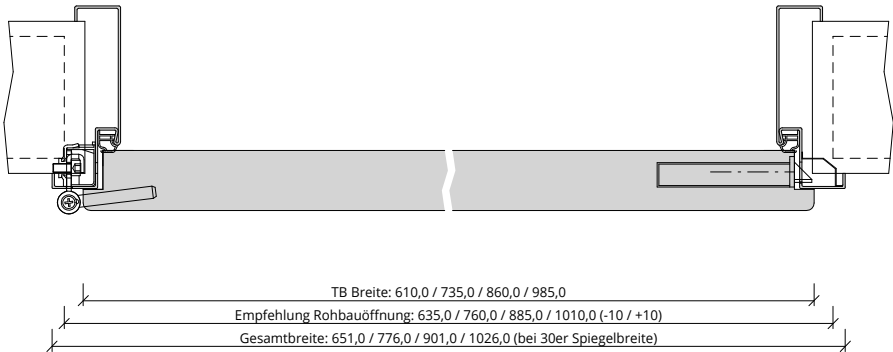
 <p>A_Hotels_SK1_SD_TB-ST-GEF_SD-32.pdf</p>
SD-32 (SK1)
Seite 10



A_Hotel_SK1_SD_TB-ST-GEF_SD-32.pdf



H_Hotel_SK1_SD_TB-ST-GEF_SD-32.pdf



Q_Hotel_SK1_SD_TB-ST-GEF_SD-32.pdf



Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	[] TB-DA, [] TB-DQ
ELEGANCE:	[] Classic: ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA

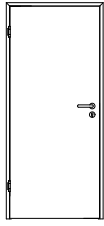
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca. 39,5mm
Flächengewicht:	ca. 24,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	[] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Häfele mit Fallensperre für Hotelbeschlag DT-710/710
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, vernickelt
Drückergarnitur:	[] Häfele Dialock DT-700, [] Häfele Dialock DT-700 Bluetooth, [] Häfele Dialock DT-710, [] Häfele Dialock DT-710 Bluetooth
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	[] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge
Bandaufnahme:	Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Hinweis Türschließer:	Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil:	[] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge
Wandstärke:	[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge:	grundiert

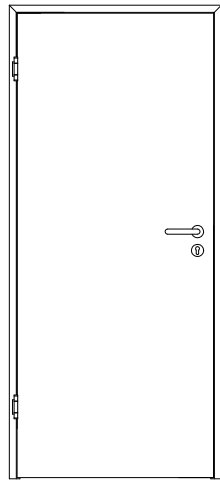




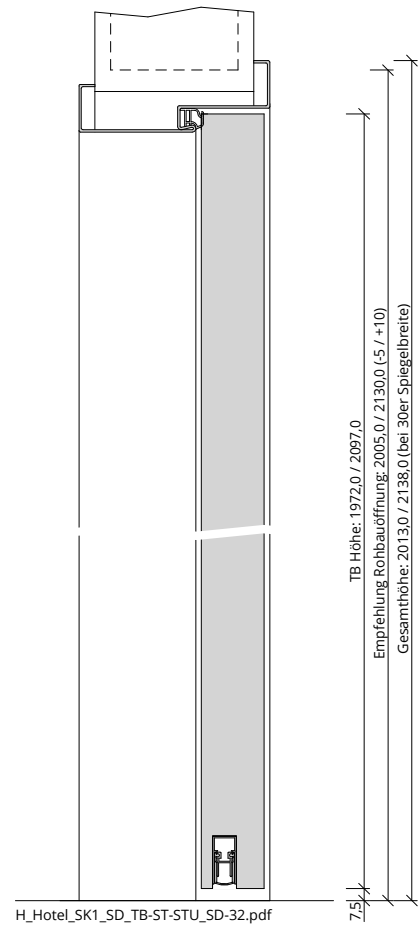
A_Hoteltüren_SK1_SD_TB-ST-STU_SD-32.pdf

SD-32 (SK1)

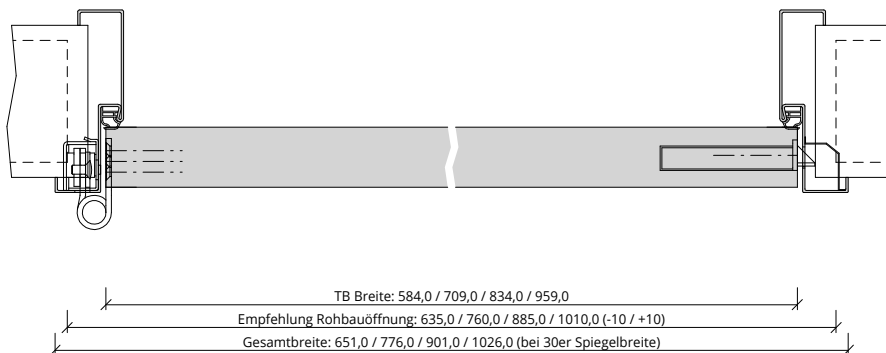
Seite 13



A_Hotel_SK1_SD_TB-ST-STU_SD-32.pdf



H_Hotel_SK1_SD_TB-ST-STU_SD-32.pdf



Q_Hotel_SK1_SD_TB-ST-STU_SD-32.pdf



Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109
Klimaklasse:	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT 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: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Profila: möglich, <input type="checkbox"/> Modena: möglich, <input type="checkbox"/> Primo: möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	Alle Varianten ohne LA

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	SD-32, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.39,5mm
Flächengewicht:	ca. 24,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Häfele mit Fallensperre für Hotelbeschlag DT-710/710
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, vernickelt
Drückergarnitur:	<input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-700, <input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-700 Bluetooth, <input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-710, <input type="checkbox"/> Häfele Dialock DT-710 Bluetooth
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
Material:	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech:	Stanzung Stahlzarge
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

