

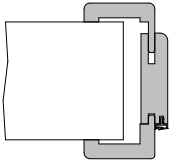
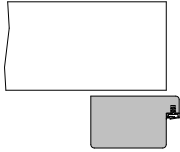
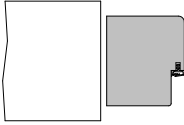
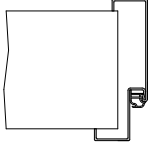
PRÜM Türenhandbuch

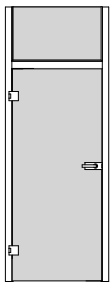
Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch

Oberlicht MKOQ » Türblatt Glas



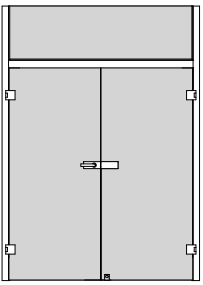
| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Türfutter | Blendrahmen | Blockrahmen | Stahlzarge |
| Seite 3 | Seite 8 | Seite 13 | Seite 18 |



A_DT-GH_OUMKOQ_GG_FU_1FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

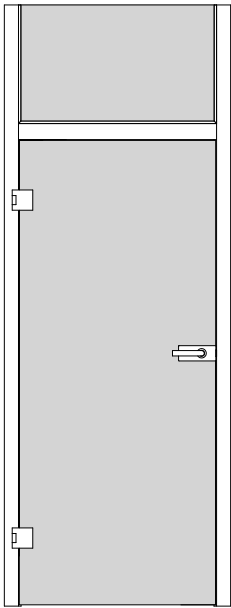
Seite 4



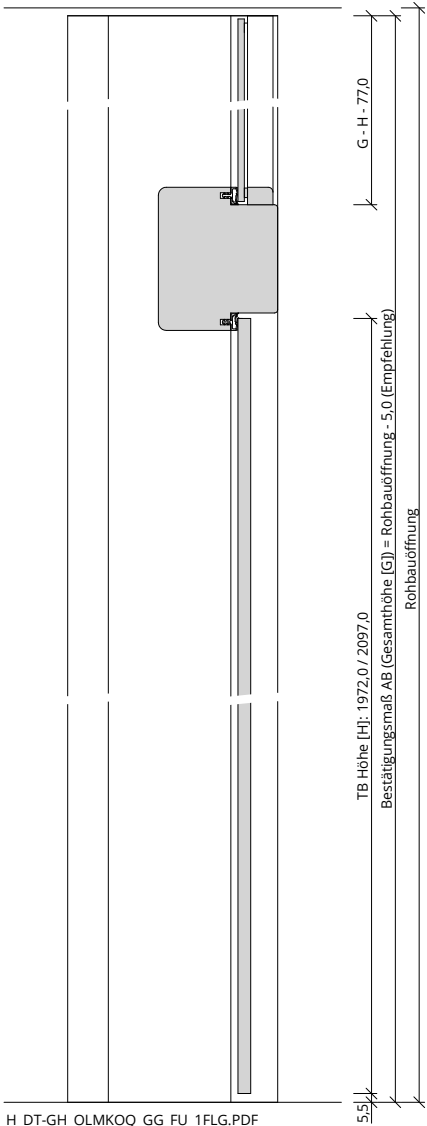
A_DT-GH_OUMKOQ_GG_FU_2FLG.PDF

2-flügelig (Glas)

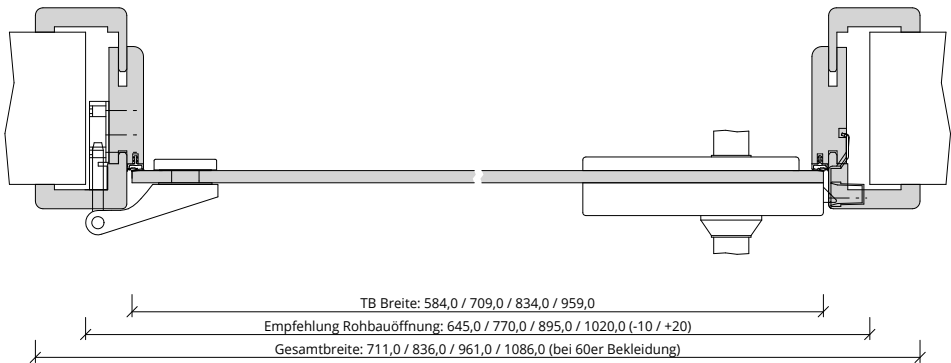
Seite 6



A_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_1FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_1FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_1FLG.PDF



Klassifizierung

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

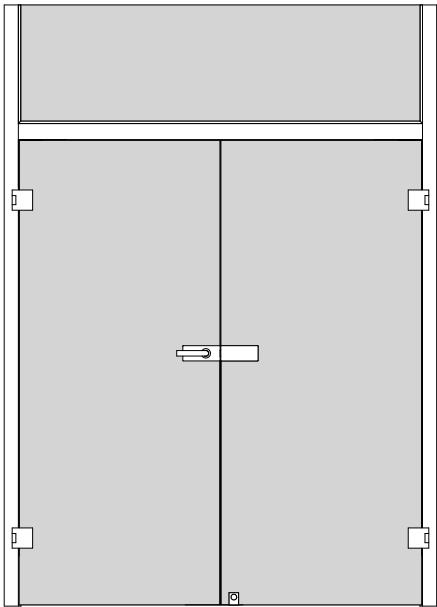
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

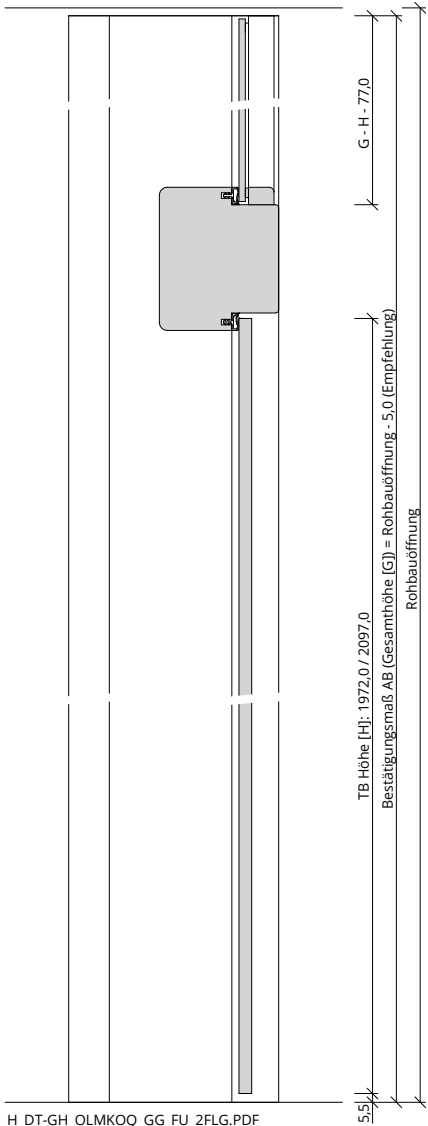
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm, [] alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte |
| Kämpfer | Standard, Querschnitt 90 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm |
| Schließblech | Flachschließblech kurz |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | passende Rahmentteile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | [] Rund RU, [] Eckig EC, [] Profil PR, [] Softline SLF, [] Kleine Rundkante RFKR, [] Primo, [] Hohlkehle HK65/22 |
| Wandstärke | [] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330 |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | ---- x ---- x ---- |

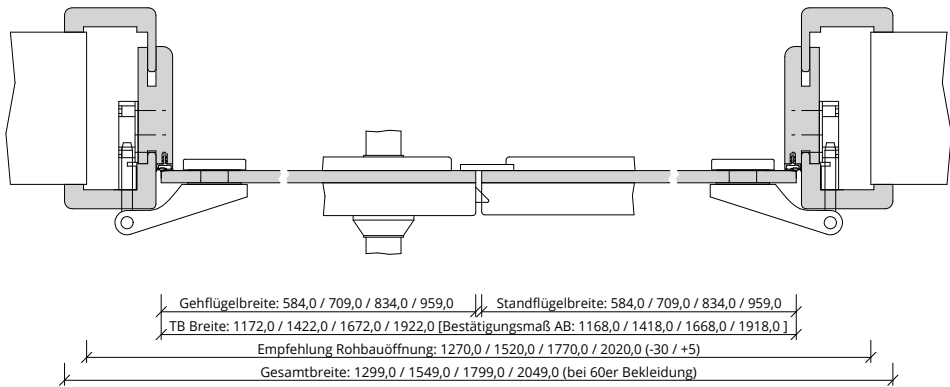




A_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_2FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_2FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_2FLG.PDF



Klassifizierung

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

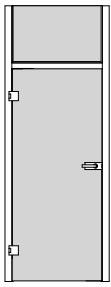
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1168 - 1918 x 1972 - 2097 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf, mittig mit Fuge 4mm |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnäpper |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte |
| Kämpfer | Standard, Querschnitt 90 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | passende Rahmentile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | [] Rund RU, [] Eckig EC, [] Profil PR, [] Softline SLF, [] Kleine Rundkante RFKR, [] Primo, [] Hohlkehle HK65/22 |
| Wandstärke | [] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330 |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | ---- x ---- x ---- |

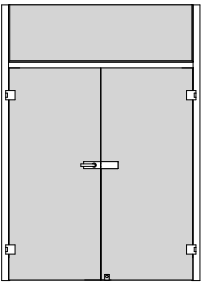




A:DT-GH_OUMKOQ_GG_BLE_1FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

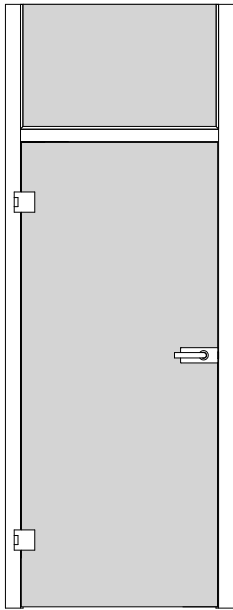
Seite 9



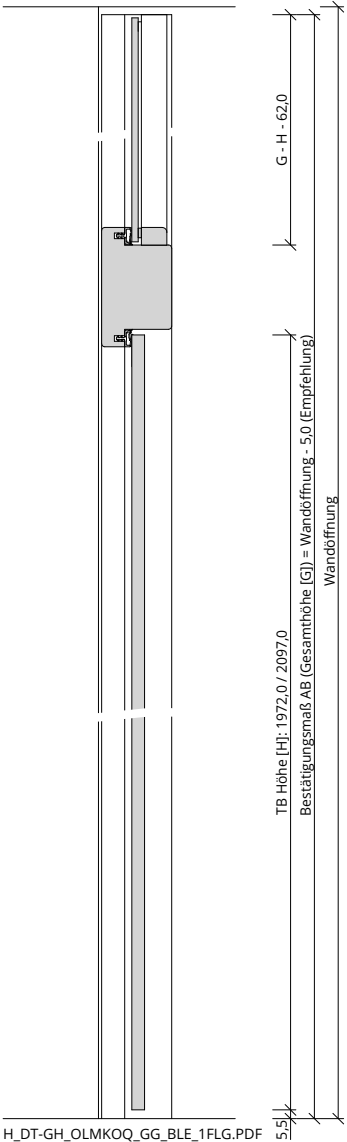
A:DT-GH_OUMKOQ_GG_BLE_2FLG.PDF

2-flügelig (Glas)

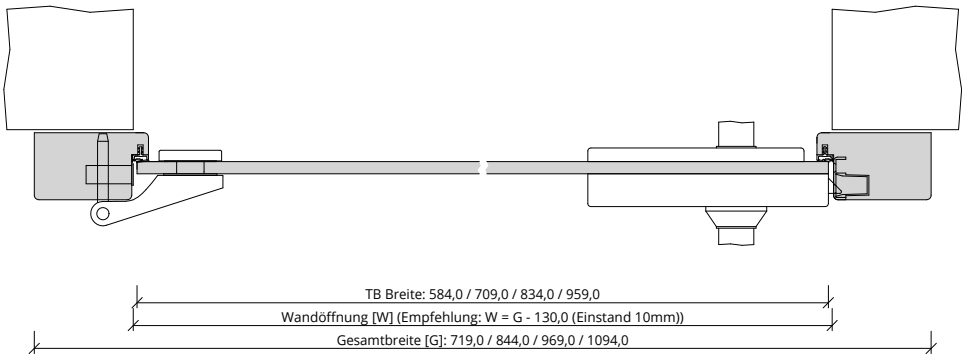
Seite 11



A_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLE_1FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLE_1FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLE_1FLG.PDF



Klassifizierung

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

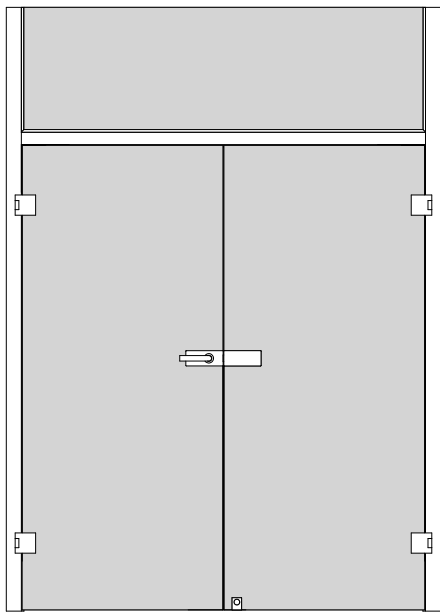
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ x _____ |

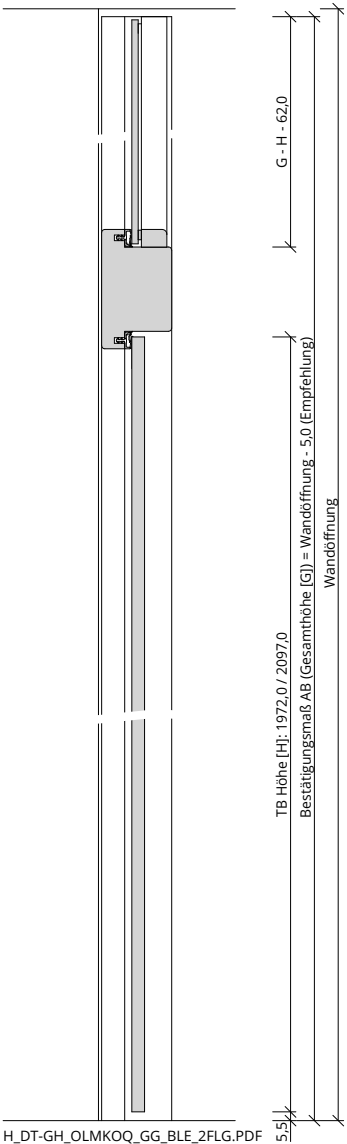
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm, [] alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 |
| Kämpfer | Querschnitt 44 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Schließblech | Flachschließblech kurz |
| Bandaufnahme | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen |
| Bandrahmenteil | passende Rahmentteile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | Rund RU |
| Wandstärke | Empfehlung: >=80mm |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ x _____ x _____ |

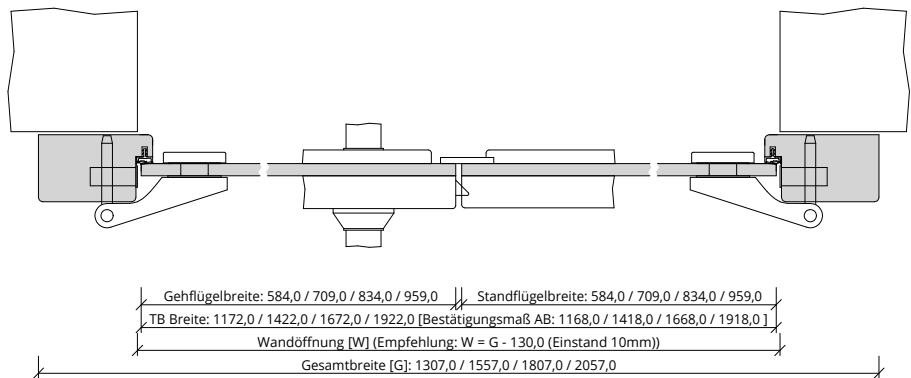




A_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLE_2FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLE_2FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLE_2FLG.PDF



Klassifizierung

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

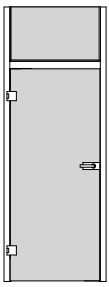
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1168 - 1918 x 1972 - 2097 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf, mittig mit Fuge 4mm |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnapper |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|--|
| Zarge | Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 |
| Kämpfer | Querschnitt 44 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen |
| Bandrahmenteil | passende Rahmentile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | Rund RU |
| Wandstärke | Empfehlung: >=80mm |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | ---- x ---- x ---- |

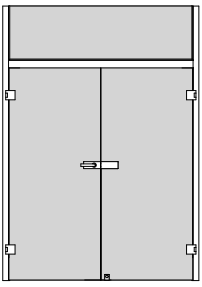




A_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_1FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

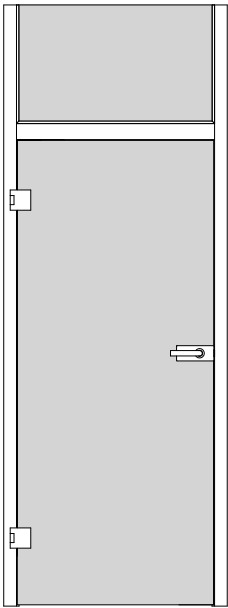
Seite 14



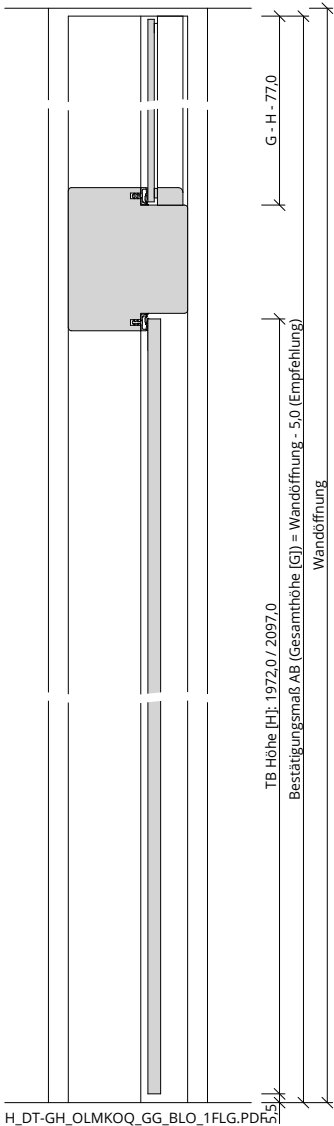
A_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_2FLG.PDF

2-flügelig (Glas)

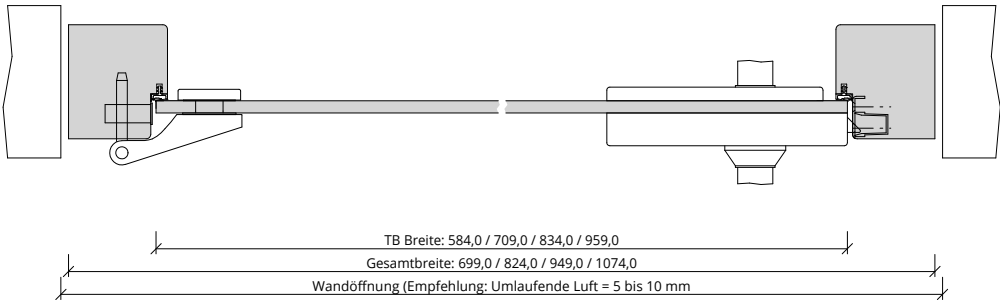
Seite 16



A_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_1FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_1FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_1FLG.PDF



Klassifizierung

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

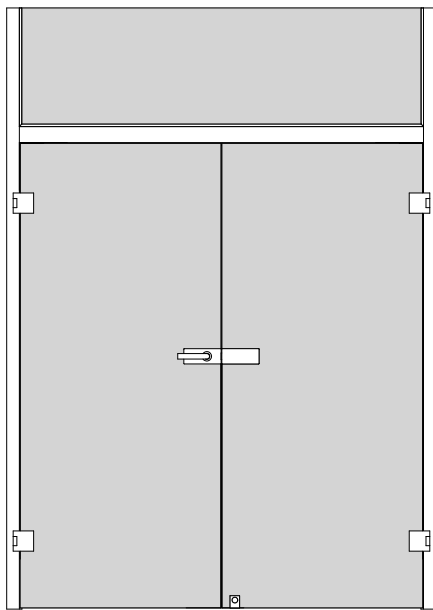
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ x _____ |

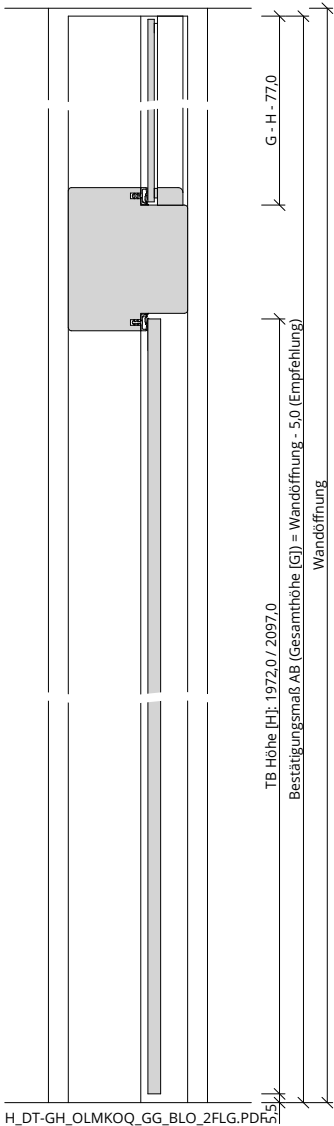
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Blockrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm, [] alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75 |
| Kämpfer | Standard, Querschnitt 90 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Schließblech | Flachschließblech kurz |
| Bandaufnahme | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen |
| Bandrahmenteil | passende Rahmentile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | Rund RU |
| Wandstärke | Empfehlung: >=80mm |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ x _____ x _____ |

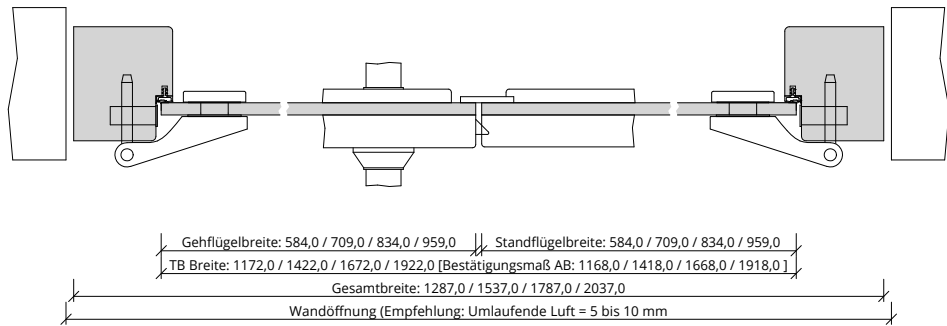




A_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_2FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_2FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_BLO_2FLG.PDF



Klassifizierung

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

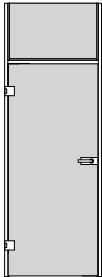
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1168 - 1918 x 1972 - 2097 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf, mittig mit Fuge 4mm |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnäpper |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|--|
| Zarge | Blockrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75 |
| Kämpfer | Standard, Querschnitt 90 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen |
| Bandrahmenteil | passende Rahmentteile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | Rund RU |
| Wandstärke | Empfehlung: >=80mm |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | ---- x ---- x ---- |

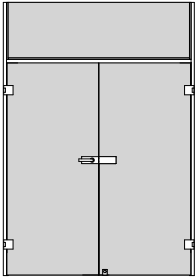




A_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_1FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

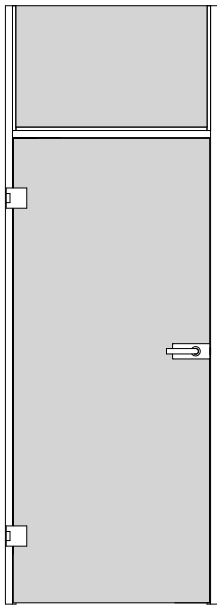
Seite 19



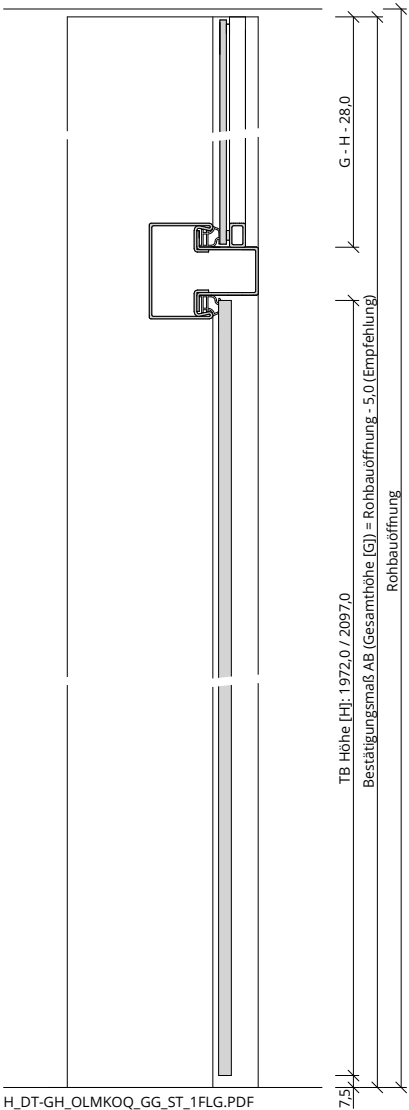
A_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_2FLG.PDF

2-flügelig (Glas)

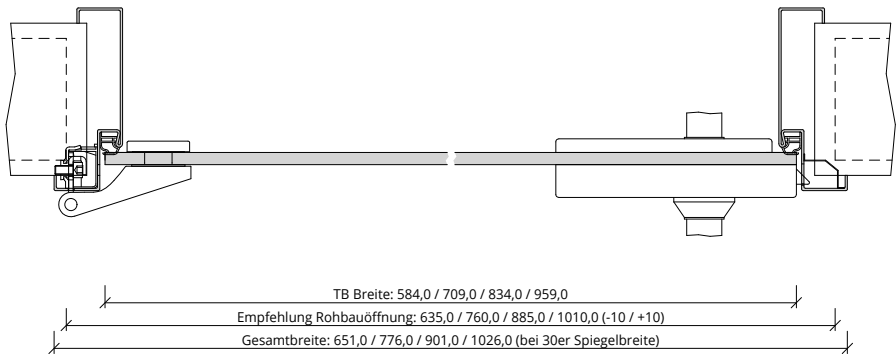
Seite 21



A_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_1FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_1FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_1FLG.PDF



Klassifizierung

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

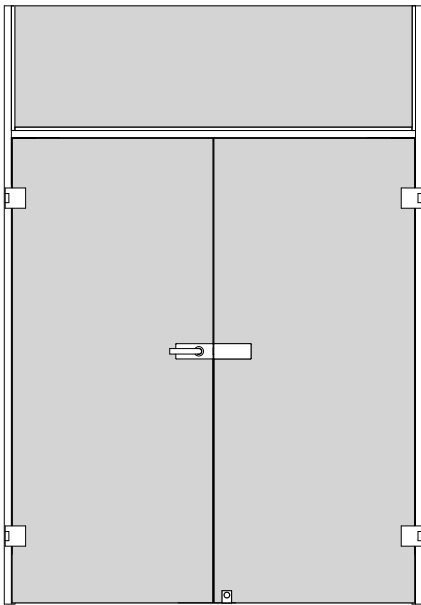
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ x _____ |

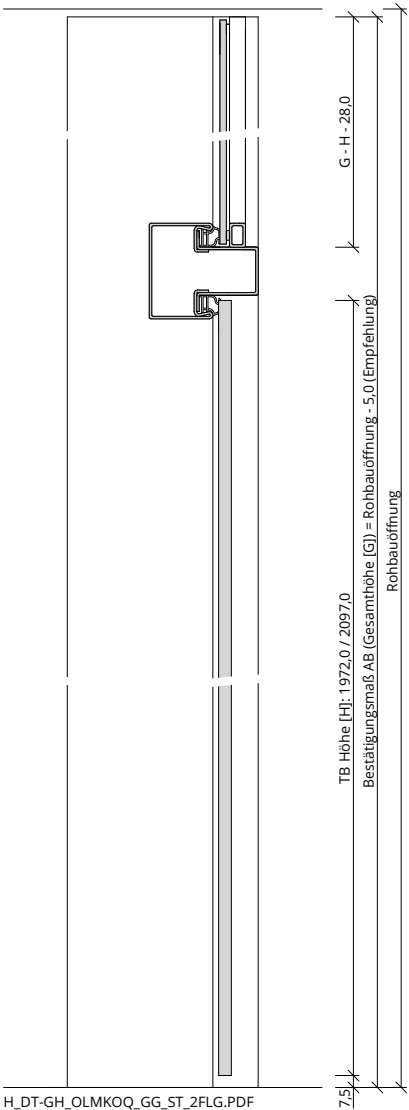
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|--|
| Zarge | Stahlzarge mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Kämpfer | 2-teilig, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | Stanzung Stahlzarge |
| Bandaufnahme | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | passende Rahmenteile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Wandstärke | [] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330 |
| Oberflächenart Zarge | gründiert |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ x _____ x _____ |

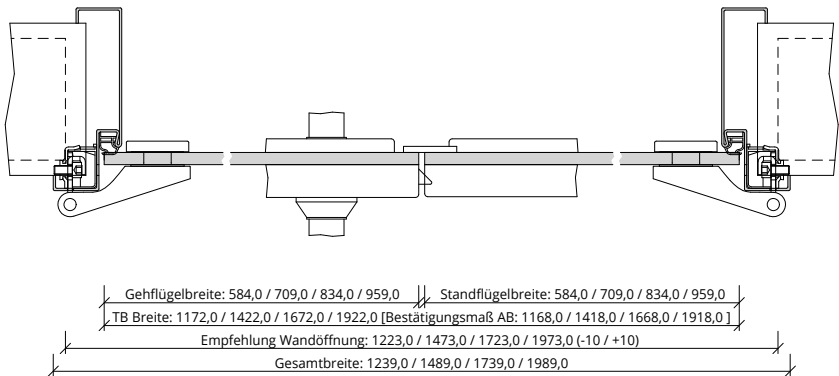




A_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_2FLG.PDF



H_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_2FLG.PDF



Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_ST_2FLG.PDF



Klassifizierung

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1168 - 1918 x 1972 - 2097 |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | 8mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Falz | stumpf, mittig mit Fuge 4mm |
| Kantenprofil | Eckig, polierte Kante |
| Schloss | [] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnäpper |
| Bänder | passende Bänder im Schlossset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlossset enthalten |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|--|
| Zarge | Stahlzarge mit Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Oberlicht | mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign Zarge | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Material | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm |
| Kämpfer | 2-teilig, Materialstärke 1,5mm |
| Eckverbindung | Eckverbindung verschweißt |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | passende Rahmenteile im Schlossset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Wandstärke | [] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330 |
| Oberflächenart Zarge | grundiert |
| Abmessungen (bxhxWS) | ---- x ---- x ---- |

