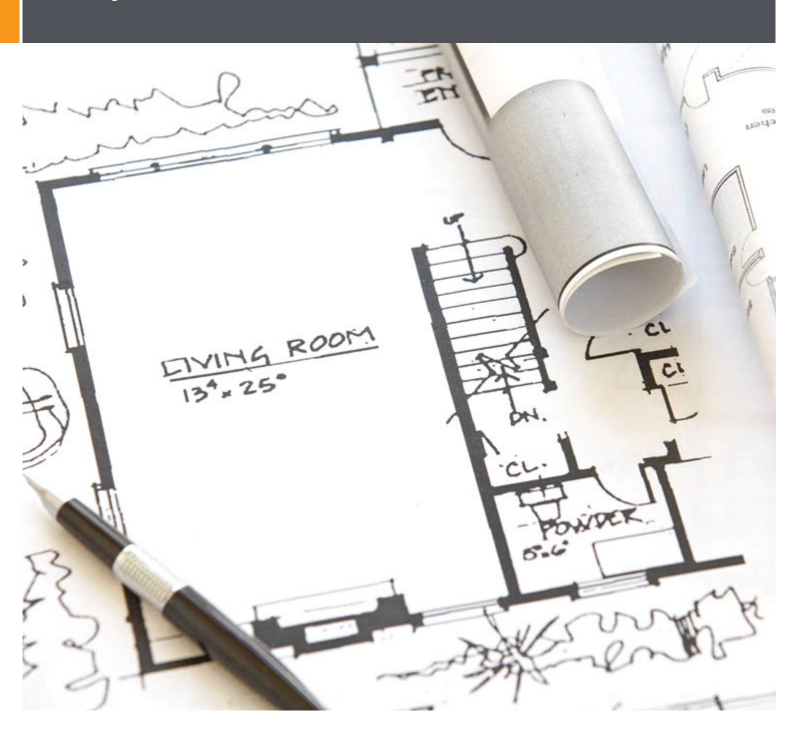


Türenhandbuch

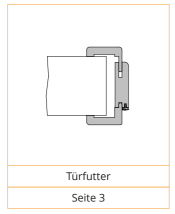
Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang

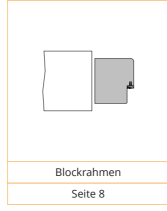
Windfang WF2 » Türblatt Glas

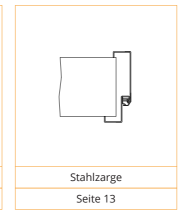




Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas



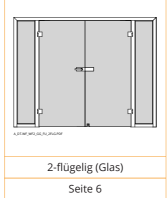






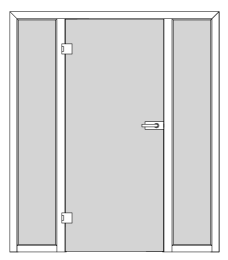
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Türfutter



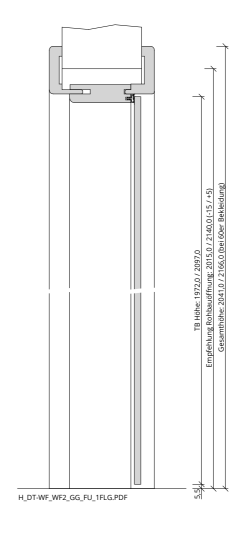


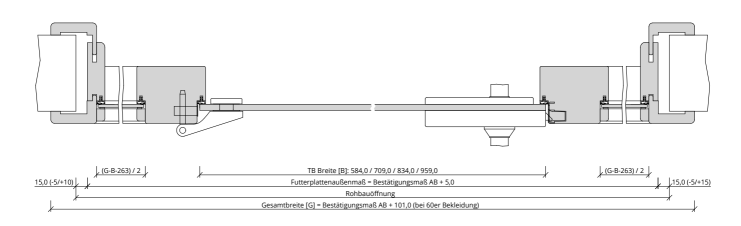
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Türfutter » 1-flügelig (Glas)





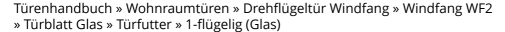
A_DT-WF_WF2_GG_FU_1FLG.PDF





Q_DT-WF_WF2_GG_FU_1FLG.pdf







Klassifizierung

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt

TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeitnicht kürzbarDicke8mmFlächengewichtca. 21,0 kg/m²Falzstumpf

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamtgröße bis 2700 x 2700

Windfang mit 2 Seitenteilen, 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 Rahmenteile im Schlossset enthalten
Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU, [] Eckig EC, [] Profil PR, [] Softline SLF, [] Kleine Rundkante RFKR, [] Primo, [] Hohlkehle HK65/22

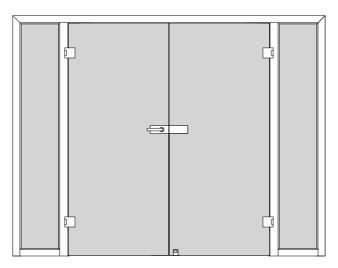
Wandstärke [] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Schichtstoff, [] Weißlack

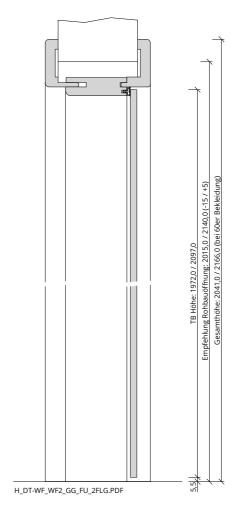


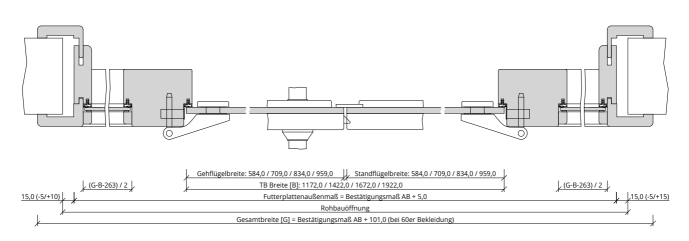
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Türfutter » 2-flügelig (Glas)





A_DT-WF_WF2_GG_FU_2FLG.PDF

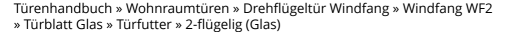




Q_DT-WF_WF2_GG_FU_2FLG.pdf









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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamtgröße bis 2700 x 2700

Windfang mit 2 Seitenteilen, 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 Rahmenteile 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, []205, []225, []245, []270, []290, []310, []330

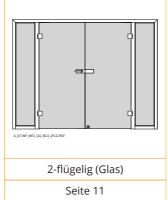
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Schichtstoff, [] Weißlack





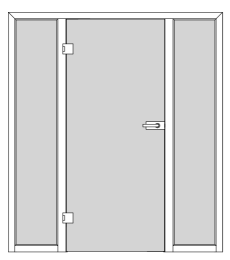
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Blockrahmen



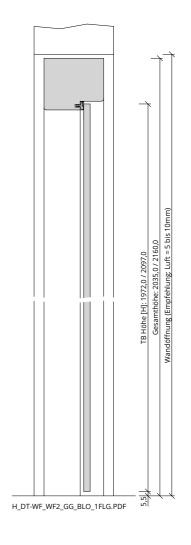


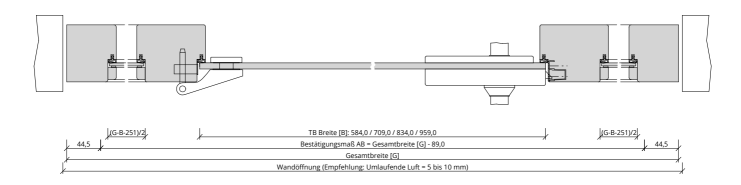
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Blockrahmen » 1-flügelig (Glas)





A_DT-WF_WF2_GG_BLO_1FLG.PDF



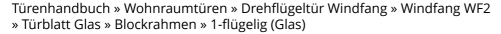


Q_DT-WF_WF2_GG_BLO_1FLG.pdf

Seite: 9

Druckdatum: 14.05.2025







Klassifizierung

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt

TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit nicht kürzbar

Dicke 8mm

Flächengewicht ca. 21,0 kg/m² 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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blockrahmen mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamtgröße bis 2700 x 2700

Windfang mit 2 Seitenteilen, 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 Rahmenteile im Schlossset enthalten
Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund RU

Wandstärke Empfehlung: >=80mm

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Massiv, [] Weißlack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

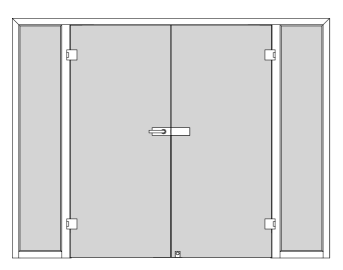
Seite: 10

Druckdatum: 14.05.2025

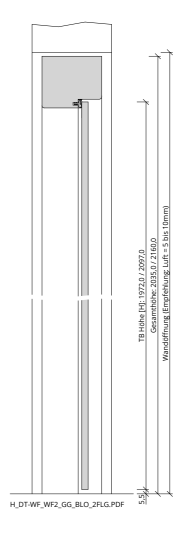


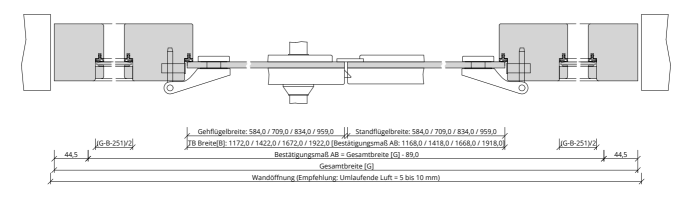
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Blockrahmen » 2-flügelig (Glas)





A_DT-WF_WF2_GG_BLO_2FLG.PDF





 $Q_DT-WF_WF2_GG_BLO_2FLG.pdf$



Zeichnungsdownload





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 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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blockrahmen mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamtgröße bis 2700 x 2700

Windfang mit 2 Seitenteilen, 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 Rahmenteile im Schlossset enthalten
Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund RU

Wandstärke Empfehlung: >=80mm

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Massiv, [] Weißlack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

Seite: 12

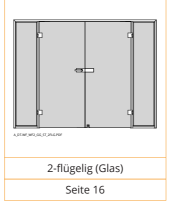
Druckdatum: 14.05.2025





Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Stahlzarge



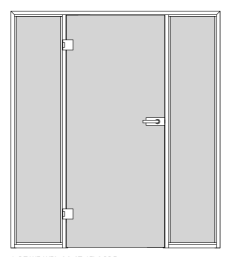


Seite: 13

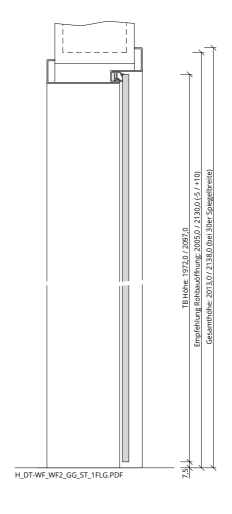
Druckdatum: 14.05.2025

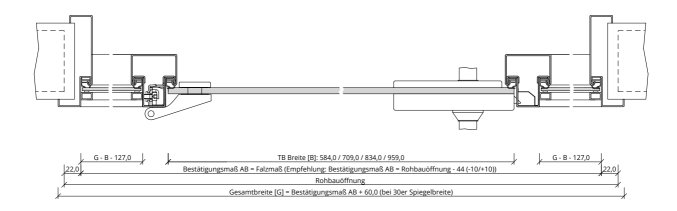






A_DT-WF_WF2_GG_ST_1FLG.PDF





Q_DT-WF_WF2_GG_ST_1FLG.pdf

Seite: 14

Druckdatum: 14.05.2025







Klassifizierung

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, 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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Stahlzarge mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen Zarge

Abmessungen Gesamtgröße bis 2700 x 2700

Windfang mit 2 Seitenteilen, 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 eingezogenes akustisches Dichtungsprofil Dichtung

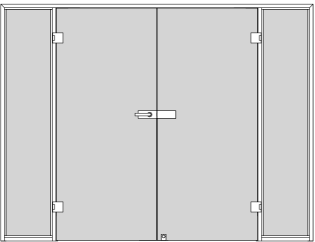
Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge

Wandstärke $[]\ 80, []\ 100, []\ 125, []\ 145, []\ 165, []\ 185, []\ 205, []\ 225, []\ 245, []\ 270, []\ 290, []\ 310, []\ 330$

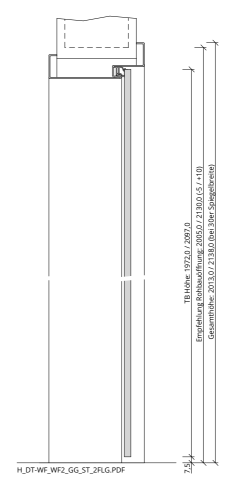
Oberflächenart Zarge grundiert

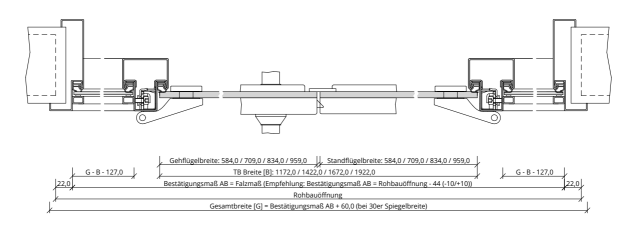
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF2 » Türblatt Glas » Stahlzarge » 2-flügelig (Glas)





A_DT-WF_WF2_GG_ST_2FLG.PDF





Q_DT-WF_WF2_GG_ST_2FLG.pdf



Druckdatum: 14.05.2025







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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Stahlzarge mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamtgröße bis 2700 x 2700

Windfang mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign Zarge [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

MaterialStahlzarge, Materialstärke 1,5mmKämpfer2-teilig, Materialstärke 1,5mmEckverbindungEckverbindung verschweißt

Schließblech ohne Schließblech

Bandaufnahme Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung

Bandrahmenteil passende Rahmenteile im Schlossset enthalten Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge

Wandstärke [] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

Oberflächenart Zarge grundiert

Seite: 17 Druckdatum: 14.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Ausschreibungstext