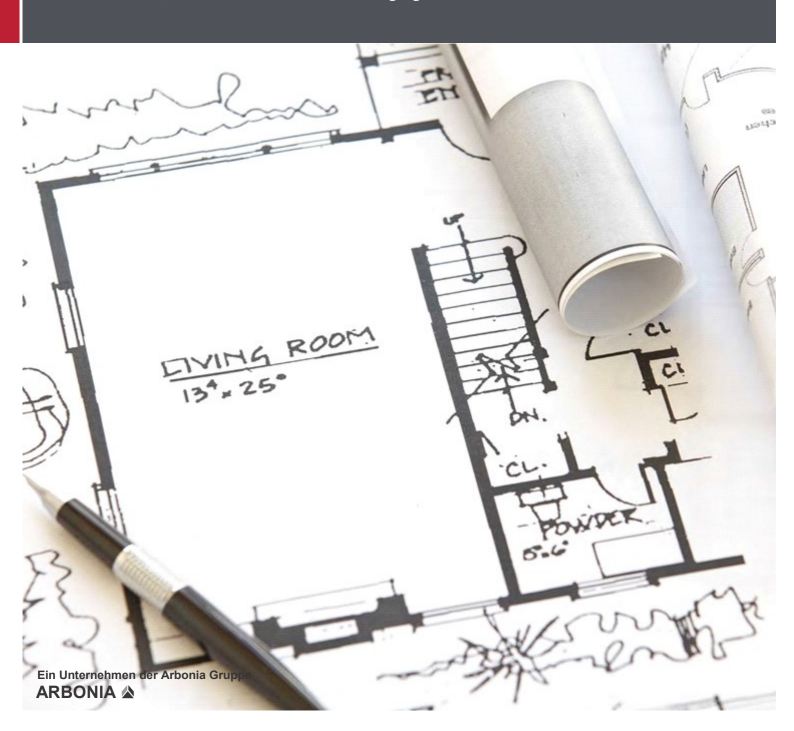


PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch

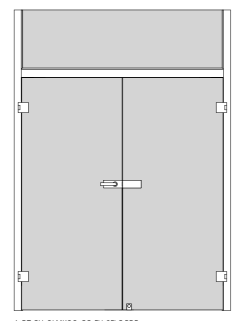
Oberlicht MKOQ » Türblatt Glas » Türfutter » 2-flügelig (Glas)



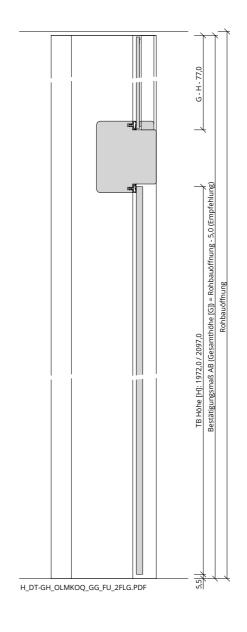
PRÜM Türenhandbuch

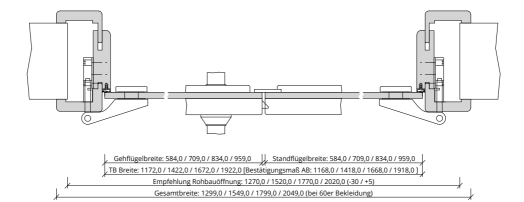


Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch » Oberlicht MKOQ » Türblatt Glas » Türfutter » 2-flügelig (Glas)



A_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_2FLG.PDF





Q_DT-GH_OLMKOQ_GG_FU_2FLG.PDF



PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch » Oberlicht MKOQ » Türblatt Glas » Türfutter » 2-flügelig (Glas)

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

Kürzbarkeitnicht kürzbarDicke8mmFlächengewichtca. $21,0 \text{ kg/m}^2$

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 Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Oberlicht mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas

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

