Ausschreibungstext

gefälzt / 2-flügelig



Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt, Blockrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen

Klassifizierung

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

Beanspruchungsgruppe Klasse M

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

FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Dicke ca.39,5mm
Innenlage Vollspanplatte VS

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, mittig mit Gegenfalz

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Rund RP/RPKR, [] Premiumkante PK2

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Schließblech Standflügel [] Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, [] Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel

 Bänder
 2-teiliges Einbohrband, vernickelt

 Glas TB
 Sicherheitsglas ESG 4mm

 Oberflächenart TB
 [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X ____ x ____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blockrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen

Schließblech ohne Schließblech

Bandaufnahme Klemmblock für Blend- und Blockrahmen

Bandrahmenteil Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Kantenform Rund RU

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Massiv, [] Weißlack

Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS) ____ x ___ x ____

Herstellernachweis:

PRÜM-Türenwerk GmbH Andreas-Stihl-Straße 1 D-54595 Weinsheim Telefon: +49 6551 1470-01 info@tuer.de / www.tuer.de

