

Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt, Stahlzarge mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten 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) |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig 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 ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zarge | Stahlzarge mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen |
| Windfang | mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt |
| Profil | [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge |
| Oberflächenart Zarge | gründiert |
| Abmessungen (bxhWS) | ---- x ---- x ---- |

Herstellernachweis:

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

