

PRÜM-Produktsortiment: Typ: _____
Oberfläche: _____
Abmessungen: b: _____ h: _____ WS: _____
Menge: Stückzahl: _____

Klassifizierung

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095
Schallschutz $R_w \geq 32$ dB nach DIN 4109 (≥ 37 dB auf Anfrage möglich)
Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt RD 40 LA, Rauchsutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
Dicke ca. 39,5mm
Innenlage Vollspanplatte VS
Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil Eckig EC, Rund RU/RP/RPKR, Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante)
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)
Bänder 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt
Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt
Türschließer Türschließer mit Scherengestänge, Türschließer mit Gleitschiene, Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz
Oberflächenart TB CPL, Lack, Schichtstoff
Oberfläche Türblatt: _____
Türtyp: _____
Abmessung: _____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Kantenform Rund RU (60/80mm), Eckig EC (50/55/60/80mm), Profil PR (65mm), Softline SLF (70mm), Hohlkehle HK65/22
Oberflächenart Zarge CPL, Lack, Schichtstoff
Oberfläche Zarge: _____
Abmessung: _____ x _____ x _____

Herstellernachweis:

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

