

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

Klassifizierung

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095
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, Rauchschtür 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
Bodendichtung absenkbar 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
Oberflächenart TB CPL, Lack, Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment _____
Türtyp lt. Produktsortiment _____
Abmessungen (bxh) ---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht für 1-flügelige Türen
Windfang WF4 mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm
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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment _____
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

