

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

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109
Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
Dicke ca.39,5mm
Innenlage Sandwicheinlage
Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil [] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkable Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder [] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV
Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment _____
Türtyp lt. Produktsortiment _____
Abmessungen (bxh) _____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen
Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech Standard mit Haltelaschen, 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 (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

