Ausschreibungstext

TB-RS-SII



PRÜM-Produktsortiment Oberfläche:	: Тур:
Abmessungen:	b: h: WS:
Menge:	Stückzahl:
Klassifizierung	
Klimaklasse	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)
FSC®	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)
PRÜM-Produktsortir	ment
BASIC	nicht möglich
Konstruktionsmerk	male Türblatt
Türblatt	TB-RS-SII, Röhrenspantür mit Beanspruchungsgruppe S, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse S (RAL MEB-S)
Dicke	ca.39,5mm
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Falz	stumpf
Kantenprofil	[] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Schloss	Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder	3-teiliges Anschraubband, vernickelt
Oberflächenart TB	[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff
Oberfläche Türblatt:	
Türtyp:	
Abmessung:	X
Konstruktionsmerk	male Zarge
Zarge	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Schließblech	Schließblech Standard für stumpfe Türen
Bandaufnahme	Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung
Kantenform	Rund RU
Oberflächenart Zarge	[] Massiv, [] Weißlack
Oberfläche Zarge:	

____ x ____ x ____

Herstellernachweis:

Abmessung:

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

