

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

## Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095  
Rauchschutz RS1 nach DIN 18095  
Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109  
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 FS 30-1-LA RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt  
Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)  
Dicke ca.45,0mm  
Innenlage Spanplatte FPY  
Falz stumpf  
Kantenprofil  Stumpf EC,  Premiumkante PK2  
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung  
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)  
Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt 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  Brandschutzglas (ohne UV-Schutz),  Brandschutzglas (UV-Schutz 1-seitig)  
Oberflächenart TB  CPL,  Lack,  Schichtstoff  
Oberfläche Türblatt: \_\_\_\_\_  
Türtyp: \_\_\_\_\_  
Abmessung: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen  
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm  
Schließblech Flachschießblech aus Edelstahl  
Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D-Verstellung  
Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!  
Kantenform  Rund RU (60/80mm),  Eckig EC (50/55/60/80mm)  
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

