

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

### Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095  
Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)  
Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)  
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)  
FSC® FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Kämpfer)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1, 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  
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!)  
Oberflächenart TB  CPL,  G-TEC®,  Lack,  Schichtstoff,  Linoleum (kein FSC/PEFC)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen  
Oberlicht mit passenden Glashalteleisten, Höhe lt. Zulassung: 200 - 1000  
Glas Zarge  Brandschutzglas (ohne UV-Schutz),  Brandschutzglas (UV-Schutz 1-seitig)  
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,  G-TEC®,  Lack,  Schichtstoff

### Herstellernachweis:

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

