

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

### Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095  
Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffsseite: Falzseite  
Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)  
Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)  
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)  
FSC® FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt  
Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)  
Dicke ca. 45,0mm  
Innenlage Spanplatte FPY  
Falz gefälzt (3-seitig 13x30,5)  
Kantenprofil  Eckig EC,  Rund RU/RP/RPKR,  Premiumkante PK2  
Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt  
Bänder  Anschraubband 160mm, matt vernickelt,  3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt  
Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt  
Türschließer  Türschließer mit Scherengestänge,  Türschließer mit Gleitschiene,  Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)  
Oberflächenart TB  CPL,  Lack,  Schichtstoff  
Oberfläche Türblatt: \_\_\_\_\_  
Türtyp: \_\_\_\_\_  
Abmessung: ---- x ----

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen  
Schließblech Winkelschließblech, verstärkt, Edelstahl  
Bandaufnahme  Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D-Verstellung,  Aufnahmeelement verstärkt für 3-teilige Bänder  
Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!  
Kantenform Rund RU  
Oberflächenart Zarge  CPL,  Massiv,  Lack  
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

