

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

## Klassifizierung

Rauchschutz RS2 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)  
FSC® FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

## PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt RD 40-2, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt  
Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)  
Dicke ca.39,5mm  
Innenlage Vollspanplatte VS  
Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil  
Kantenprofil  Eckig EC,  Rund RU/RP/RPKR,  Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante)  
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung  
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)  
Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber  
Bänder 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, 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!)  
Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz  
Oberflächenart TB  CPL,  Lack,  Schichtstoff  
Oberfläche TB lt. Produktsortiment \_\_\_\_\_  
Türtyp lt. Produktsortiment \_\_\_\_\_  
Abmessungen (bxh) ---- x ----

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen mit Oberblende ohne Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen  
Schließblech Flachschießblech für Obenverriegelung  
Bandaufnahme Klemmblock für Blend- und Blockrahmen  
Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Blend- und Blockrahmen, vernickelt  
Kantenform Rund RU  
Oberflächenart Zarge  CPL,  Massiv,  Lack  
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment \_\_\_\_\_  
Abmessungen (bxhWS) ---- x ---- x ----

## Herstellernachweis:

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

