

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  
Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffsseite: Falzseite  
Schallschutz  $R_w \geq 42$ dB nach DIN 4109  
Klimaklasse KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  
Wärmedämmung U-Wert ca. 2,00 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)  
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

## PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 SK3 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt  
Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)  
SmartDOOR- System Premium - KIWI Zutrittskontrollsystem mit motorischer Mehrfachverriegelung  
Konnektivität KIWI Gateway verbindet Sensor mit KIWI Infrastruktur, ca. 1 Gateway pro 10 WE erforderlich  
Bedingungen Voraussetzung für den Abschluss des Kaufvertrags der SmartDOOR ist das Vorhandensein eines gültigen KIWI Betreibervertrages (kiwi.ki/betreibervertrag)  
Sensor KIWI SmartDOOR Sensor, werkseitig im Türblatt montiert  
Stromversorgung Netzteil in der Zarge, Stößelkontakt überträgt den Strom zum Schloss und Sensor  
Öffnungsmedium App (Smartphone), KIWI Transponder, Schlüssel  
Dicke  $\geq 60,0$ mm  
Innenlage Sandwicheinlage  
Falz gefälzt (3-seitig 13x35,5)  
Kantenprofil [ ] Eckig EC, [ ] Premiumkante PK2  
Bodendichtung absenkbarer Bodendichtung  
Schloss Mehrfachverriegelung als Motorschloss mit Schwenkriegeln, kabelgebunden (9/65/72)  
Schließzylinder Profilylinder nach DIN 18252/EN 1303 mit FZG-Freilauffunktion (bauseits)  
Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt  
Drückergarnitur PRÜM- Schutzbeschlag ES1 - Ravenna U-Form (Drücker - fester Knauf)  
Türschließer [ ] Türschließer mit Gleitschiene, [ ] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)  
Oberflächenart TB [ ] CPL, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff  
Oberfläche Türblatt: \_\_\_\_\_  
Türtyp: \_\_\_\_\_  
Abmessung: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen  
Schließblech Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)  
Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung  
Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!  
Profil [ ] Umfassungszarge (50/45), [ ] Blockzarge (50/80), [ ] Blockzarge 2-schalig (50/80), [ ] Eckzarge (50/0)  
Oberflächenart Zarge grundiert  
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

