Ausschreibungstext

FS 30-1 EH2 RD (T30 RS RC2 SK1)



PRÜM-Produktsortiment: Oberfläche: Abmessungen: Menge:	Тур:			
	b: Stückz	h: zahl:	WS:	_
Klassifizierung				

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

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

PRÜM-Produktsortiment

nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)

Dicke ca.45.0mm Innenlage Spanplatte FPY

gefälzt (3-seitig 13x30,5)

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

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

Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt Drückergarnitur

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

