

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

Klassifizierung

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite
Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109
Klimaklasse KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)
Wärmedämmung U-Wert ca. 2,10 W/m²K (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 EH-53-RD-KL3, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, 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 ca.48,0mm
Innenlage Sandwicheinlage
Falz stumpf mit Gegenfäzung
Kantenprofil Eckig Stumpf GF, Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Mehrfachverriegelung als Motorschloss mit Schwenkriegeln, kabelgebunden (9/65/72)
Schließzylinder Profilylinder nach DIN 18252/EN 1303 mit FZG-Freilauffunktion und Einbruchschutz nach DIN EN 1627 (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 Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
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, Lack, Schichtstoff
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

