## Ausschreibungstext

## FR-RS BA M



Klassifizierung

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K2

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Feuchtraumtür, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M (RAL MEB-M) (Aufbemusterung Klasse S möglich (Typ SII))

TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.40,0mmFlächengewichtca. 15,5 kg/m²InnenlageRöhrenspaneinlage

Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

Kantenprofil [] Eckig E, [] Rund R, [] Premiumkante PK2

Falzkante mit Kantenbeschichtung

Schloss BB-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Bänder Einbohrband 2-teilig, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mm

Oberfläche Türblatt \_\_\_\_\_

Türtyp: \_\_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen

Schließblech Stanzung Stahlzarge

Bandaufnahme Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt

Kantenform Rund R Oberflächenart Zarge grundiert Oberfläche Zarge

Abmessung \_\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_\_

Herstellernachweis:

GARANT Türen und Zargen GmbH OT Ichtershausen Garantstraße 1, Gewerbepark Thörey 99334 Amt Wachsenburg Telefon +49 (0)3 62 02/91-0 service@garant.de www.garant.de