



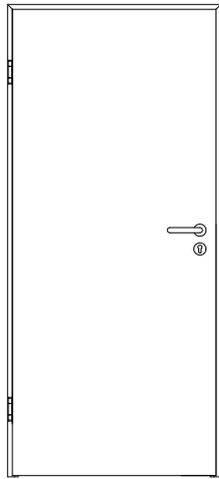
HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

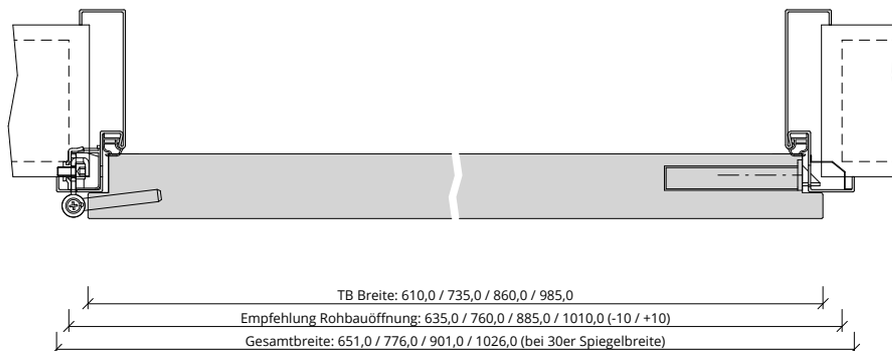
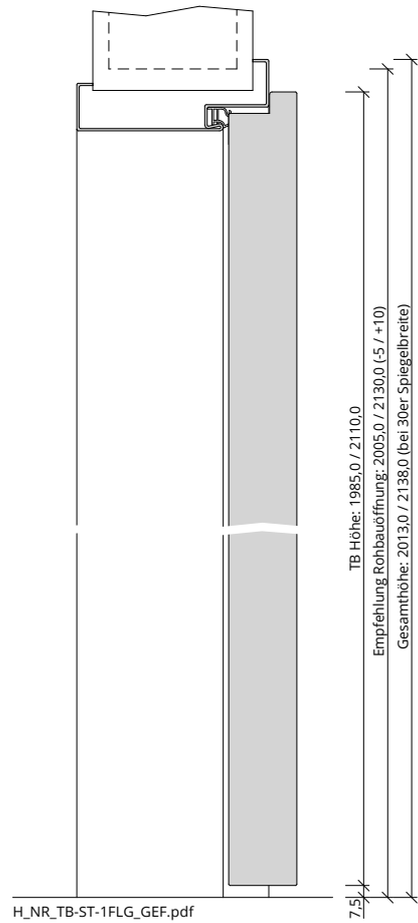
Funktionstüren » Nassraum

Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » NR





A_NR_TB-ST-1FLG_GEF.pdf



Q_NR_TB-ST-1FLG_GEF.pdf



Klassifizierung

Nassraum	Nassraamtür - geprüft nach RAL 426 Teil III
Klimaklasse	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC	nicht möglich
STANDARD	[] TB-DA, [] TB-DQ
STIL	nicht möglich
ELEGANCE	nicht möglich
LIFESTYLE	nicht möglich
ROYAL	nicht möglich
GANZGLAS	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	NR, Nassraamtür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (bxh)	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.42,0mm
Flächengewicht	ca. 13,1 kg/m ²
Innenlage	Spezialeinlage
Rahmen	Vollkunststoffrahmen, 4-seitig umlaufend
Absperrung	Nassraum- Deckplatte
Falz	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil	Eckig EC
Schloss	Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) mit Edelstahlstulp
Bänder	3-teiliges Einbohrband, Oberfläche Edelstahl
Oberflächenart TB	Schichtstoff

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Schließblech	Stanzung Stahlzarge
Bandaufnahme	Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Stahlzargen, Oberfläche Edelstahl
Dichtung	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Profil	[] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge
Wandstärke	[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge	gründiert

