

Modell Reell

	Falzausbildung	14/24 mm, oder stumpf
	Klimakategorie	c, Verformungsklasse 2
	Schallschutz R _w	40 dB (Tol3, in gepr. Ausführung mit Anschlagschiene, bei stumpfer Ausführung ~-2 dB)
	Feuerschutz	El ₂ 30-C, E30-C
	Rauchschutz	Sm, Sa (4-seit. Dichtung erforderlich)
	Einbruchhemmung	WK1 und WK2 (RC2) möglich
	Wärmedämmung U-Wert [W/m²K]	2,0 bei Roh-Türblatt ohne Zarge 2,0 bei Element mit F97m 2,0 bei Element mit RSF 2,2 bei Element mit Stahlzarge

Modellbeschreibung

Kantenausführung	 Hartholzeinleimer 3seitig furniert bzw. foliert Längskanten gesoftet Brandschutz Quellstreifen 3-seitig 	
Falzausbildung	• Einfachfalz 14/24 mm • stumpf	
Innenlage	mehrlagige Spezialeinlage	
Deckplatte	Spezialdeckplatte	
Decklage/Oberflächen	furniert und lackiert, pigment lackiert, bzw. mit Schichtstoffplatten belegt (siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. www.dana.at)	
Türblattdicke	42 mm ±1 mm (Schichtstoff + 1 mm)	
Gewicht	ca. 65 kg (bei TBM 900/2030 mm)	
Schloss	• ÖNORM El30 Zylinder-Schloss mit Wechsel, DM 60 mm, Position am Türblatt gem. ÖNORM, geprüft nach ÖNORM B 3858, bzw. DIN 18250 • El30 Mehrfachverriegelungsschloss	
Bänder	 2 Stk. 3 teilige El30 Einbohrbänder ø 16 mm, Abstandsmaße gem. ÖNORM 2 Stk. El30 Laschenbänder stumpf einschlagend 	
Sichtbeschläge	geprüft nach ÖNORM B 3859, oder ÖNORM B 3850, bzw. DIN 18273	
Türschließer	geprüft nach EN 1154 A, bzw. ÖNORM B3850	
Türspion	∘ El30 geprüft nach ÖNORM B 3850	
	Zeichenerklärung: • geprüfte Standardausführung, • wahlweise Ausschreibungstexte im DOC-, RTF-, PDF- sowie ABK Format auf www.dana.at unter Planer- Architekteninformationen abrufbar!	