



Produktbezeichnung	SST 2-1	
Schallschutzklasse	2	
erf. R_w	32 dB	
Abbildungen		

Baurichtmaße	Breite mm	Breite	625–1500	
		mit Seitenteil(en)	max. 2500 (mind. 500, max. 1000)	
	Höhe mm	sturzhoch	1875–2500	
		mit Oberteil	max. 3250 (mind. 300, max. 1500)	

Technische Anforderungen

Einbruchschutz (Einschränkungen bei der Beschlagsauswahl berücksichtigen)	WK 1	---	
	WK 2	o (Einschränkung bei der Beschlagsauswahl)	
	WK 3	---	
Strahlenschutz		o	
Prüfklima	a	---	
	b	x	
	c	o	
Wärmeschutz	U [$\text{W}/\text{m}^2 \times \text{K}$]	2,10	
Mechanische Beanspruchung		S (Klasse 3)	

Oberfläche

Oberfläche	Massiv	---	
	Furnier	o	
	Lack	o	
	CPL (Decora)	o	
	HPL	o	
	Folie (Herdorit)	o	

Türausführung bzw. Rahmen

Türdicke ca.	mm	40	
Kantengeometrie	gefälzt	x	
	stumpf	o	
	Doppelfalz	---	
	stumpf mit Zusatzfalz	---	
Kantenausbildung	Furnier/Lack/Folie	o	
	Einleimer	o	
	Anleimer	o	
	unverdeckter Anleimer	o	
	ABS	o	

x = Standard

o = optional möglich

--- = nicht möglich bzw. nicht geprüft



Türkomponente			
Dichtung im Aufdeck		0	
Bodendichtung	Anzahl	1	
Bänder	Einbohrbänder	x	
	Fräsbänder	0	
	verdeckte Bänder (Kantengeometrie stumpf)	0 (nur für stumpfe Elemente)	
Schlösser	Einsteckschloss nach DIN 18251	x	
	Mehrfachverriegelung	0	
	Anti-Panik-Schloss	0	
	Selbstverriegelndes Anti-Panik-Schloss (SVP)	0	
Schließmittel	Federband	0	
	Scherenarm	0	
	Gleitschiene	0	
	ITS	0	
	BTS	0	
	Drehflügelantrieb	0	
Schließmittel Zusatzfunktionen	Freilauf	0	
	Feststellung	0	
Drücker	Zutrittskontrollen / Code-Karten	0	
Gestaltungsmöglichkeiten	Lichtöffnung mind. Friesbreiten	120/120/120/200	
	Sonder-Lichtöffnung	Schlitzglas	
	Profilfräsungen	---	
	Kassettenfüllung	---	
	Leisten / Aufdoppelungen	0	
Sonderkomponente	Belüftungsfunktion	---	
	Sockelblech	0	
	Türspion	0	
	E-Öffner	0	
	Fluchttüröffner	0	
	Kabelübergang	0	
	Blockschloss	0	
	Riegelschaltkontakt	0	
	Magnetkontakt	0	

Wandanschluss			
Wandanschluss (Zarge)	Stahlzarge	0	
	Stahlzarge zweiteilig	0	
	Holzumfassungszarge	0	
	Holzumfassungszarge Typ F mit Montageblock	0	
	Holzblockrahmen	0	
	Holzblendrahmen	0	
	G-Zarge	0	
	Aluminiumzargen	---	
Wandarten	Massiv- / Porenbeton	0	
	Leichtbauwand	0	
	Stützen / Pfeiler	0	
	Kombinationen	0	