

Produktbezeichnung	SST 3-2	SST 3-2
Schallschutzklasse	3	3
erf. R <sub>w</sub>	37 dB	37 dB
Abbildungen		

Baurichtmaße	Breite mm	Breite mit Seitenteil(en)	875–1500	1250–3000
	Höhe mm	sturzhoch mit Oberteil	1875–2500 max. 3250 (mind. 350 max. 1500)	1875–2500 max. 3250 (mind. 350 max. 1500)

Technische Anforderungen				
Einbruchschutz (Einschränkungen bei der Beschlagsauswahl berücksichtigen)	WK 1	---	---	---
	WK 2	o (nur sturzhohe Ausführung)	---	---
	WK 3	o (nur sturzhohe Ausführung)	---	---
Strahlenschutz		o	o	o
Prüfklima	a	---	---	---
	b	x	x	x
	c	o	o	o
Wärmeschutz	U [w / m <sup>2</sup> · K]	1,51	1,51	1,51
Mechanische Beanspruchung		S	S	S

Oberfläche			
Oberfläche	Furnier	o	o
	Lack	o	o
	CPL	o	o
	HPL	o	o
	Folie	o	o

Türausführung			
Türdicke ca.	mm	68	68
Kantengeometrie	gefälzt	o	o
	stumpf	---	---
	Doppelfalz	x	x
	stumpf mit Zusatzfalz	o	o
Kantenausbildung	Furnier / Lack / Folie	o	o
	Einleimer	o	o
	Anleimer	o	o
	unverdeckter Anleimer	o	o
	ABS	o	o

x = Standard  
o = optional möglich  
--- = nicht möglich bzw. nicht geprüft

Türkomponente			
Dichtung im Aufdeck		o	o
Bodendichtung	Anzahl	1 - 2	1 - 2
Bänder	Einbohrbänder	---	---
	Fräsbänder	x	x
	verdeckte Bänder (Kantengeometrie stumpf)	o	o
Schlüsler	Einsteckschloss nach DIN 18251	x	x
	Mehrfachverriegelung	o	o
	Anti-Panik-Schloss	o	o
	Selbstverriegelndes Anti-Panik-Schloss (SVP)	o	o
Schließmittel	Federband	---	---
	Scherenarm	o	o
	Gleitschiene	o	o
	ITS	o	o
	BTS	o	o
	Drehflügelantrieb	o	o
Schließmittel Zusatzfunktionen	Freilauf	o	o
	Feststellung	o	o
Drücker	Zutrittskontrollen / Code-Karten	o	o
Gestaltungsmöglichkeiten	Lichtöffnung mind. Friesbreiten	160/160/160/250	160/160/160/250
	Sonder-Lichtöffnung	o	o
	Profilfräsungen	o	o
	Kassettenfüllung	---	---
	Leisten / Aufdoppelungen	o	o
Sonderkomponente	Belüftungsfunktion	---	---
	Socketblech	o	o
	Türspion	o	o
	E-Öffner	o	o
	Fluchttüröffner	o	o
	Kabelübergang	o	o
	Blockschloss	o	o
	Riegelschaltkontakt	o	o
	Magnetkontakt	o	o

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