10 | TECTUS® SIMONSWERK

TECTUS®

TE 540 3D

für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren

Türband		bis 120 kg
---------	--	------------

Produktmerkmale

- komplett verdeckt liegendes Bandsystem
- für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen
- für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren
- seitlich geschlossene Bandgehäuse für eine homogene Optik in der Fräsung
- komfortable 3D Verstellung (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 1,0 mm)
- wartungsfreie Gleitlagertechnik

Technische Daten

Belastungswert	i	zwei Bänder pro Flügel (1x2 m)	120,0 kg
Gesamtlänge			200,0 mm
Breite (Rahmenteil)			32,0 mm
Breite (Flügelteil)			32,0 mm
Fräserdurchmesser			24,0 mm
Öffnungswinkel			180°

Oberfläche

F1-farbig (124), F2-farbig (125), Edelstahl Look (126), poliert vermessingt (030), poliert vernickelt (038), Bronzefarbig (174), Mittel Bronzefarbig (175), Dunkel Bronzefarbig (176), Farbig kunststoffbeschichtet (079), weitere Oberflächen auf Anfrage

Kombination

Aufnahmeelement	Futterzarge	TE 540 3D FZ/1
	Stahlzarge	TE 540 3D SZ
	Stahltür	TE 540 3D ST

Anschlagtechnik

Lehre		Universalfräsrahmen
Stufe 1	Schablone	Nr. 5 250680 5
Stufe 2	Schablone	Nr. 5 250681 5

Detailinformationen im Produktselektor unter www.simonswerk.com

Funktionsbereich

Feuerschutz, Rauchschutz, Schallschutz, Einbruchhemmung

Hinweis

Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1x2 m). Bei einer Öffnungsposition von 180° muss die Tür ggf. zusätzlich gehalten werden.

Klassifizierungsschlüssel

4	7	6	1	1	*	1	13

^{*}in Abhängigkeit der Oberflächenausführung





















