6 | TECTUS® ■ SIMONSWERK

TECTUS®

TE 240 3D

für ungefälzte und gefälzt-flächenbündige Wohnraumtüren

Türband		bis 60 kg
---------	--	-----------

Produktmerkmale

- komplett verdeckt liegendes Bandsystem
- für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen
- für ungefälzte und gefälzt-flächenbündige Wohnraumtüren
- seitlich geschlossene Bandgehäuse für eine homogene Optik in der Fräsung
- 3D Verstellung (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 1,5 mm)
- wartungsfreie Gleitlagertechnik



Belastungswert	i	zwei Bänder pro Flügel (1x2 m)	60,0 kg
Gesamtlänge			155,0 mm
Breite (Rahmenteil)			21,0 mm
Breite (Flügelteil)			18,0 mm
Fräserdurchmesser			16,0 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 240 3D FZ/1
	Stahlzarge	TE 240 3D SZ
	Stahltür	TE 240 3D ST

Anschlagtechnik

Lehre		Universalfräsrahmen
Rahmen	Schablone	Nr. 5 250691 6
Flügel	Schablone	Nr. 5 250692 6

Detailinformationen im Produktselektor unter www.simonswerk.com

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

2 7 2	0	1	*	0	7
-------	---	---	---	---	---

^{*}in Abhängigkeit der Oberflächenausführung





