



## TE 340 3D

für ungefälzte Wohnraum- und Objektüren

<b>Türband</b>		<b>bis 80 kg</b>
----------------	--	------------------

### Produktmerkmale

- komplett verdeckt liegendes Bandsystem
- für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen
- für ungefälzte Wohnraum- und Objektüren
- 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	<b>i</b> zwei Bänder pro Flügel (1x2 m)	80,0 kg
Gesamtlänge		160,0 mm
Breite (Rahmenteil)		28,0 mm
Breite (Flügelteil)		28,0 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 340 3D FZ/1
	Stahlzarge	TE 340 3D SZ
	Stahltür	TE 340 3D ST

### Anschlagtechnik

Lehre	Universalfräsrahmen	
Stufe 1	Schablone	Nr. 5 250693 5
Stufe 2	Schablone	Nr. 5 250694 5

Detailinformationen im Produktselektor unter [www.simonswerk.com](http://www.simonswerk.com)

### Funktionsbereich

Feuerschutz, Rauchschutz, Einbruchhemmung

### Hinweis

**i** 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

3	7	4	1	1	*	0	11
---	---	---	---	---	---	---	----

\*in Abhängigkeit der Oberflächenausführung