

TS 97. Die perfekte Verbindung von Form und Funktion.

Die hohe technologische Qualität – auf Basis der herzförmigen Nockenscheibe – findet ihre Fortsetzung in der exzellenten Formgebung. Das geradlinig kubische Contur Design besticht durch sehr kompakte Abmessungen und die einheitliche Länge von Türschließer und Gleitschiene. Seine einteilige Front zeigt weder Nuten noch Befestigungs-

punkte, und auch die Endkappen sind innen liegend. Sämtliche Spaltmaße sind auf ein Minimum reduziert. Optische Gestaltungsmöglichkeiten ergeben sich aus einer hohen Vielfalt an verfügbaren Oberflächen. Der DORMA TS 97 im Contur Design repräsentiert eine in allen Belangen hochwertige Architekturlösung.

Momentenverlauf

Der Lineartrieb und die herzförmige Nockenscheibe minimieren sofort den zu überwindenden Widerstand beim Öffnen.

Eignungsnachweis

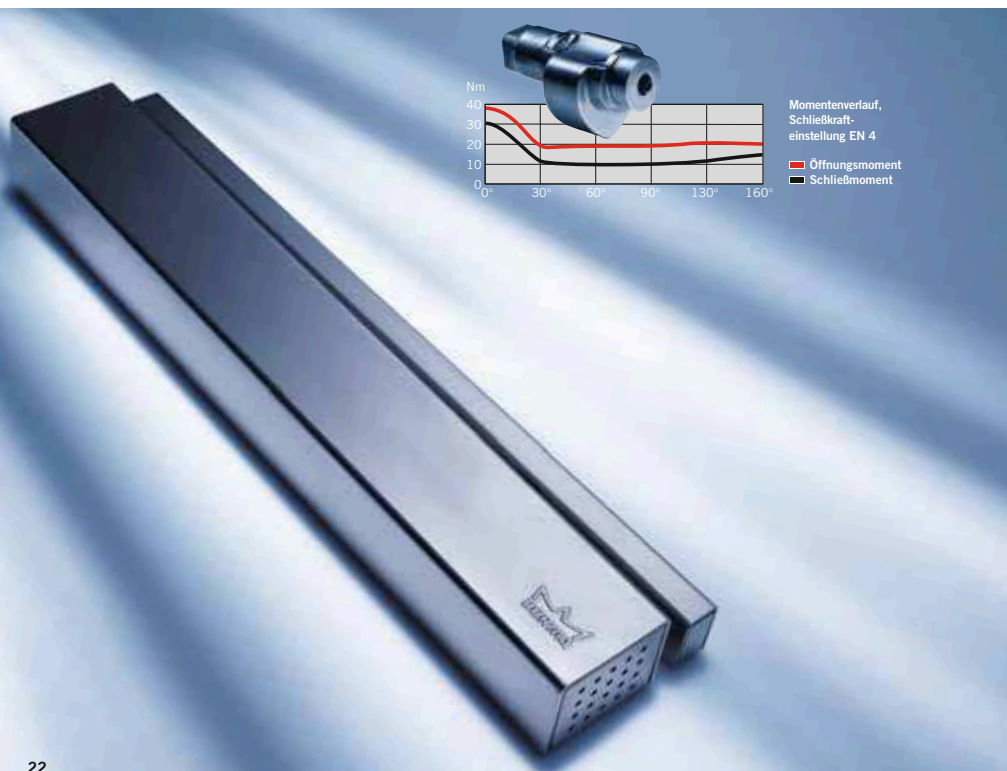
DORMA TS 97 ist vom MPA NRW, Dortmund, nach EN 1154 geprüft und güteüberwacht. Zusätzlich Eignungsnachweis in Verbindung mit der jeweiligen Feuer- und Rauchschutztür erforderlich. Der TS 97 trägt das CE-Kennzeichen.



reddot design award
winner 2005

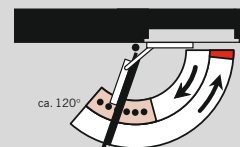
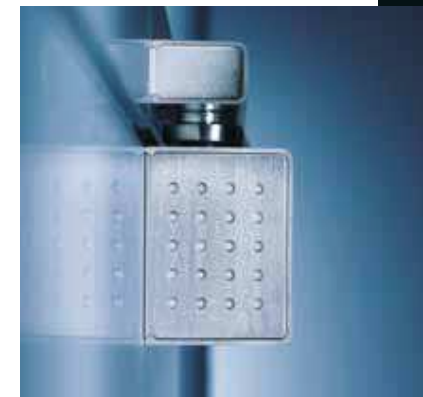


Januar 2007
iF Produktiv



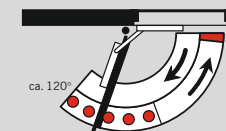
37 mm

Mit einer Bautiefe von nur 37 mm ist der TS 97 der kleinste aufgesetzte Türschließer im Objektgeschäft für die 1-flügelige Tür. Die Idealmaße sorgen für ein besonders elegantes Erscheinungsbild. Auch in der Seitenansicht zeigt sich der TS 97 in absoluter Bestform. Die optische Wahrnehmung des Schließers ist also kaum noch gegeben, was die architektonische Gesamtwirkung erhöht.



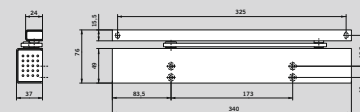
Öffnungsbegrenzung

Die in die Gleitschiene integrierte serienmäßige Öffnungsbegrenzung (maximal 120°) schützt bei normaler Türbegehung vor Beschädigungen von Wand oder Tür.



Rastfeststelleinheit RF

Optional steht eine Rastfeststellung als Zubehör zur Verfügung.



Daten und Merkmale		TS 97
Schließkraft	Größe	EN 2-4
Allgemeine Türen	1100 mm	•
Außentüren, nach außen öffnend		–
Feuer- und Rauchschutztüren*		•
Gleiche Ausführung für DIN-L und DIN-R		•
Gleitschiene höhenverstellbar		•
Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar		•
Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar		•
Öffnungsbegrenzung mechanisch		•
Schließverzögerung		–
Öffnungsdämpfung		–
Feststellung		○
Gewicht in kg		2,5
Abmessungen in mm	Länge	340
	Bautiefe	37
	Höhe	49
Türschließer geprüft nach EN 1154		•
CE-Kennzeichnung für Bauprodukte		•

• ja – nein ○ Option

* Ein Eignungsnachweis der zu verwendenden Feuer- und Rauchschutztür mit dem DORMA TS 97 ist zusätzlich erforderlich.

Ausschreibungstexte ab Seite 316