



DORMA TS 97

—
Ciekawe wzornictwo
w nowoczesnych wnętrzach.



INNOWACYJNE KONCEPCJE ARCHITEKTONICZNE

Współczesna architektura charakteryzuje się wyrazistą formą zorientowaną na potrzeby użytkownika, tak aby jej wyraz estetyczny stanowił jedną z części harmonijnej całości.

Harmonia ogólnych doznań estetycznych nie powinna być niczym zakłócana, biorąc to pod uwagę firma DORMA zaprojektowała samozamykacz TS 97. Samozamykacz ten został tak zaprojektowany, że idealnie komponuje się z wysokiej jakości drzwiami w nowoczesnych wnętrzach. Zapewnia również wysoki komfort obsługi. DORMA TS 97 stanowi idealną syntezę formy i funkcjonalności.





DORMA TS 97

Kolejny krok do świata funkcjonalnej estetyki.

Produkt TS 97 firmy DORMA stanowi dopełnienie segmentu klasy premium.

Wysoka jakość techniczna znajduje swój wyraz także w doskonałej stylistyce. Proste wzornictwo „countur design” doskonale sprawdza się w kompaktowych wymiarach samozamykacza. Charakterystyczna jest stała długość samozamykacza oraz szyny ślizgowej. Na korpusie samo-

zamykacza nie są widoczne śruby montażowe czy ozdobne rowki, także boki korpusu wykonane są w tej samej stylistyce z charakterystycznymi przetłoczeniami. Bogata oferta kolorystyczna zapewnia duże możliwości architektoniczne.

DORMA TS 97 jest wysokiej jakości produktem architektonicznym pod każdym względem.



GWARANCJA JEDNOLITEJ WIZJI OKUĆ

Samozamykacz i szyna ślizgowa tej samej długości.

Nakładany samozamykacz TS 97 o bardzo małych wymiarach stanowi idealne rozwiązanie do różnego zastosowania. Samozamykacz ma zaledwie 37 mm. Do jego szerokości dopasowuje się idealnie szyna ślizgowa, która dodatkowo może być regulowana w pionie.

Umożliwia to optymalizację ogólnych wrażeń estetycznych i dopasowanie do krawędzi drzwi. Do dyspozycji są różne warianty kolorystyczne.

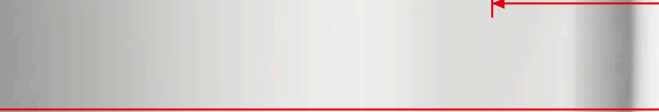
OGRANICZONY DO MINIMUM

Najmniejszy nawierzchniowy samozamykacz DORMA z szyną ślizgową.

DORMA TS 97 wyróżnia się na rynku poprzez kompaktową konstrukcję i głębokość korpusu samozamykacza 37 mm. Dzięki takim wymiarom została osiągnięta wyjątkowa estetyka.

Także patrząc z boku na TS 97 możemy stwierdzić, iż jest to najlepsze z możliwych rozwiązanie.

37 mm



POŁĄCZENIE NOWOCZESNEJ TECHNIKI I WZORNICTWA

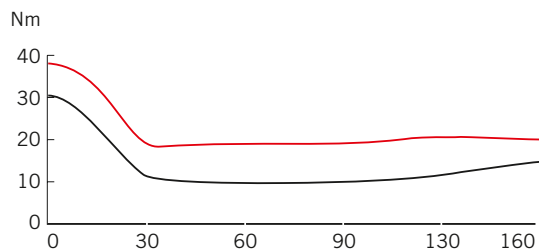
Jakość wykończenia samozamykacza podkreśla ekskluzywny wygląd.

DORMA TS 97 wyróżnia się swą wyjątkową formą. Elegancja samozamykacza jest podkreślana przez dostępność różnych wersji kolorystycznych, dzięki czemu łatwo wkomponowuje się do danego wnętrza.

Szczególnie ekskluzywny wygląd zapewnia wykończenie aluminiowe korpusu oraz wykończenie typu „stal nierdzewna” i „polerowany mosiądz”.

Dostępne są także inne specjalne wersje kolorystyczne, przy czym kolorem standardowym jest srebrny i biały. Architekci mają więc duże możliwości projektowe w zakresie nowoczesnych rozwiązań techniki drzwiowej.



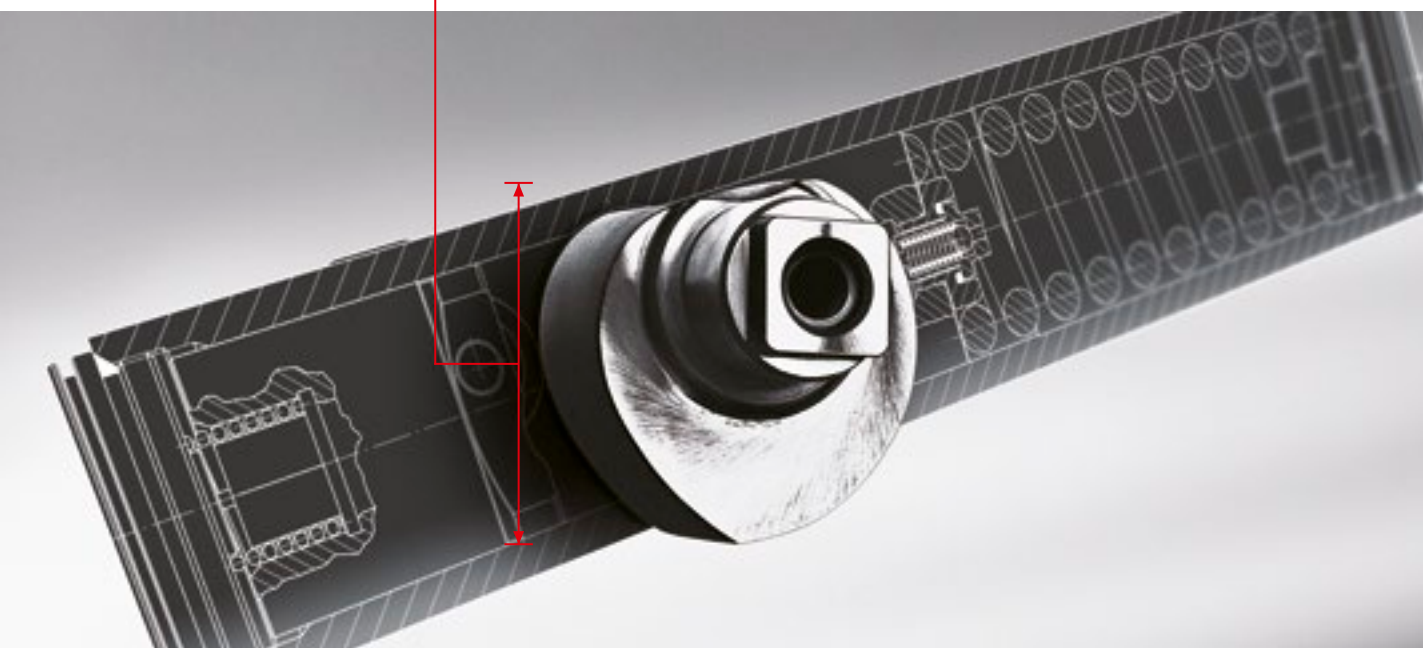


—
Regulacja siły samozamykacza
EN 4

■ Moment przy otwieraniu
■ Moment przy zamykaniu



—
Mechanizm otwierający z zastosowaniem elementu krzywki sercowej powoduje znaczną redukcję oporu napotykanego podczas otwierania drzwi i wspomaga ich otwieranie, co docenią zwłaszcza osoby starsze i dzieci



—
Wyraźnie łatwiejsze otwieranie
dzięki technologii EASY OPEN
z zastosowaniem krzywki sercowej.

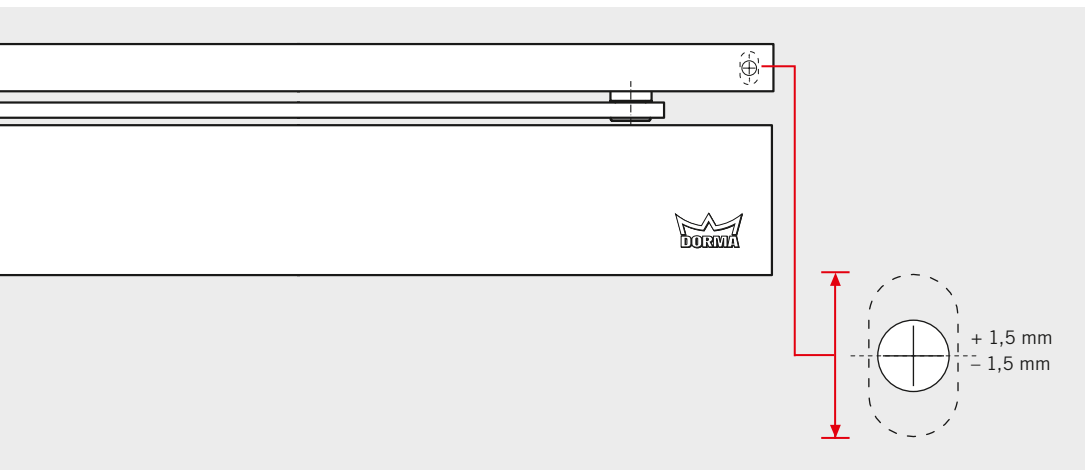
LŹEJSZE OTWARCIE O 40%

Otwieranie łatwiejsze o 40%.

Jest to możliwe dzięki zastosowaniu w samozamykaczach DORMA z szyną ślizgową technologii EASY OPEN. Krzywka sercowa redukuje znacznie opór przy otwieraniu, tak że nawet dzieci są w stanie z łatwością otwierać drzwi. 40% mniejszy nakład

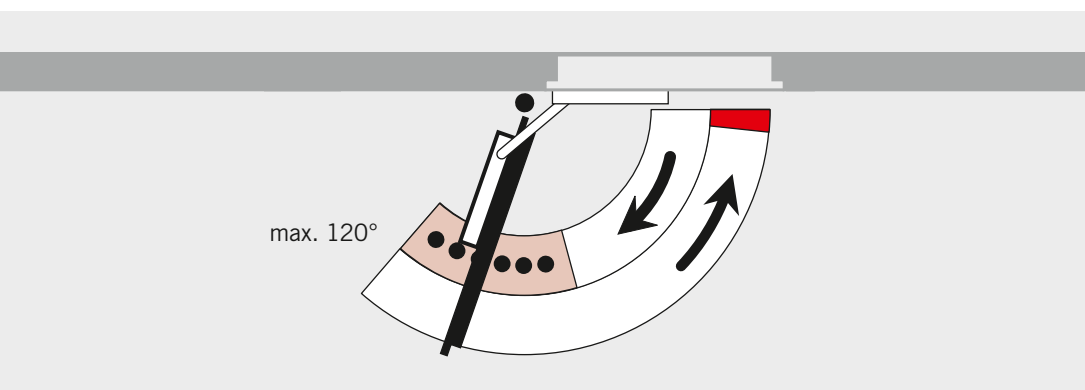
sił oznacza tym samym otwieranie łatwiejsze o 40%.

Ułatwia to codzienne funkcjonowanie nie tylko osobom starszym, ale także wszystkim innym użytkownikom.



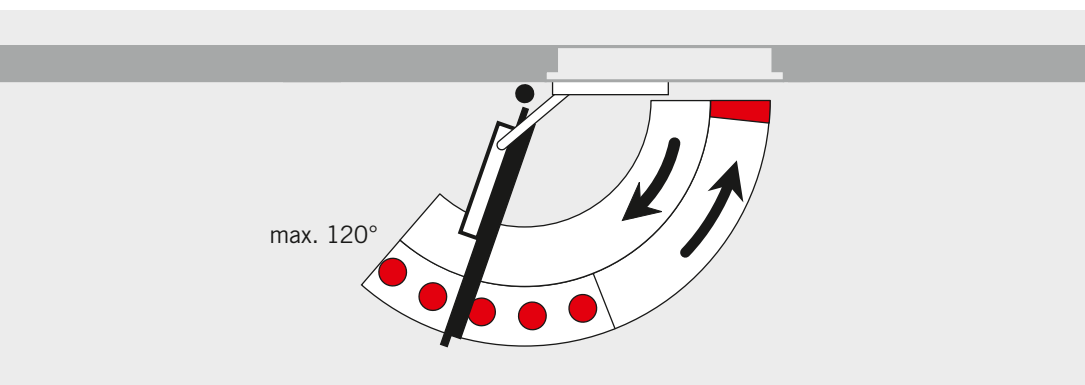
Regulacja wysokości szyny ślizgowej

Celem optymalnego dopasowania do krawędzi drzwi szyna ślizgowa posiada regulację wysokości.



Ogranicznik otwarcia


Zintegrowany w standardzie z szyną ślizgową ogranicznik otwierania (max. 120°) chroni drzwi przed uszkodzeniami ścian, klamki czy skrzydła drzwi.




Blokada kąta otwarcia drzwi

Dostępna opcjonalnie jako akcesoria.

SPRAWDZONA TECHNOLOGIA

TS 97 obok takiej zalety, jak mocno opadający moment przy otwieraniu drzwi oferuje także bezstopniową regulację siły zamykania i dobiccia, co zapewnia bezpieczne zamykanie. Regulowana siła zamykania EN 2–4 umożliwia ich zastosowanie w drzwiach do maksymalnej szerokości 1 100mm. Samozamykacz posiada certyfikację EN 1154, znak  oraz został sprawdzony pod względem jakości wg normy ISO 9001.

Dane techniczne i charakterystyka

	rozmiar	EN 2–4
Siła zamykania		
Drzwi podstawowe	1 100 mm	●
Drzwi zewnętrzne, otwierane na zewnątrz		–
Drzwi przeciwpożarowe i dymoszczelne*		●
Identyczny montaż dla drzwi lewych i prawych		●
Szyna ślizgowa przesuwna		●
Bezstopniowa regulacja prędkości końcowej		●
Bezstopniowa regulacja końcowego zderzaka za pomocą zaworu		●
Mechaniczny ogranicznik otwarcia		●
Opóźnienie otwierania		–
Tłumienie otwierania		–
Blokada		○
Waga w kg		2,5
Wymiary w mm	długość	340
	szerokość	37
	wysokość	49
Samozamykacz posiada certyfikację EN 1154		●
Możliwy do stosowania w budownictwie bez barier wg DIN 18040 oraz DIN SPEC 1104 (CEN/TR 15894)		●
Oznaczenie  dla produktów budowlanych		●

● Tak – Nie ○ Opcja

* Dodatkowo jest wymagane świadectwo kwalifikacyjne używanych drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych z DORMA TS 97.



DORMA Polska Sp. z o.o.
ul. Warszawska 72
05-520 Konstancin-Jeziorna
Polska
Tel. 22 736 59 00
Fax 22 736 59 01
www.dorma.pl