

## Автомат за врата - DORMA TS 72

### Идеално решение за врати с широчина до 1100 мм – тестван и одобрен съгласно EN 1154

**DORMA TS 72** е универсален автомат за всички модели стандартни врати. Монтира се бързо и лесно, не се изисква монтажна планка. Силата на пружината може да се приспособи спрямо размера на вратата чрез използване на шестограмен ключ, за да се осигури оптимално изпълнение във всяка ситуация.

**Гаранция за качество съгласно DIN ISO 9001, EN 29001, BS 5750.** Сертифицирано и одобрено от BSI Quality Assurance Reg.No.Q 6423,FM 10756.

#### Предимства

##### За търговеца:

- Един модел за всички стандартни врати.
- Повишена гъвкавост благодарение на използване на стандартно рамо от серията ClassicLine.

##### За монтажника:

- Автоматично устройство
- Сила на затваряне, скорост на затваряне и блокиращо действие, регулируеми само с няколко движения.

##### За конструктора:

- Качество, напълно оправдаващо цената.
- Компактна конструкция, съчетана с класически дизайн.

##### За потребителя:

- Постоянен процес на затваряне, който не се влияе от температурните промени
- Оптимална скорост на затваряне, която се настройва от две регулиращи клапи.
- Надеждно затваряне и регулируемо блокиращо действие.
- Оптимална защита на вратата и стената, благодарение на задния стопер на модел

**TS 72 VBC.**

Данни и характеристики	TS 72V	TS 72 VBC
Регулируема сила на пружината	EN2-4	EN2-4
Размер		
Стандартни врати <= 1100мм	•	•
Външни врати, отварящи се навън	-	-
Пожароустойчива врата	•	•
Автомат	•	•
Рамо	•	•
Стандартно	•	•
Канал за плъзгане	-	-
Скоростта на затваряне се регулира от две независими клапи	180°-15° 15-0°	•

Регулируемо блокиращо действие (чрез рамото)	•	•
Обратно спиране/задан стопер	-	•
Забавено действие	-	-
Задържане при отваряне	°	°
Тегло в кг	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>
Размери в мм	Дължина Обща дълбочина Височина	<b>232</b> <b>45</b> <b>68</b>
Автомат за врата, тестван и одобрен съгласно EN 1154	•	•

С фиксирано успоредно рамо силата на затваряне е приблизително 20 Nm (за врати до 950 мм).

#### Сертификат за одобрение

**DORMA TS 72 V/ TS 72 VBC** е одобрен от **CERTIFIRE** (Сертификат No. CF 268) за врати тип **ITT 120 MM/IMM 240**.

#### Приложения

Фиксиране на крилото на вратата от страната на дърпане

Фиксиране на горната рамка от страната на бутане

Фиксиране на успоредно рамо от страната на бутане

#### Акcesoари

##### Монтажна планка

За фиксиране към врати, където автоматът не може да бъде директно поставен.

Шаблон за пробиване на отвор съгласно EN 1154, приложение 1.

##### Стойка за пантата

За фиксиране на рамото към тесни рамки за врати.

##### Фиксираща скоба

За конфигурация на успоредното рамо.

#### Стандартни и допълнителни функции

Скоростта на затваряне на **DORMA TS 72** се регулира в два независими интервала чрез отделни клапи.

Настройката на силата на затваряне (размера) се регулира с винт, разположен в челната повърхнина на тялото на автомата **TS 72**.

В допълнение блокиращото действие може да се регулира при рамото.

Широчина на вратата	Настройка
<=850	EN 2
<=950	EN 3
<=1100	EN 4

## „Интелигентен” заден стопер

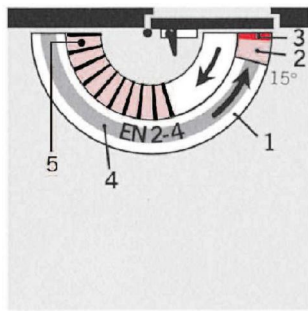
Благодарение на иновативната концепция на дизайна, съпротивлението на системата за обратно спиране е право пропорционално на ускорението на вратата, когато вратата е отворена приблизително над 70°.

Това е почти незабележимо, когато вратата се отваря бавно. Ако обаче вратата се отвори рязко, системата ще отговори с еднакво съотношение.

Ако вратата се отвори с голяма скорост – съзнателно и несъзнателно, случайно или в резултат на силен порив на вятъра – системата ще реагира с пълна сила, защитавайки стената и вратата от повреди.

Ако е необходима тази функция, системата просто може да бъде включена.

1. Регулируема скорост на затваряне в интервал 180°- 15°.
2. Регулируема скорост на затваряне в интервал 15°-0°.
3. Блокиращо действие (регулируемо от рамото)
4. Регулируема сила на затваряне.
5. Саморегулиращ се заден стопер (TS 72 VBC).



Ако **DORMA TS 72** се монтира със задържащо рамо при отваряне, вратите могат да се задържат отворени в различен диапазон (приблизително до 150°).

**Задържащите рамена не са одобрени за пожароустойчиви врати.**

## Акcesoари

### Стандартно оборудване и акcesoари

Автомат **TS 72 V/ TS 72 VBC**

Стандартно рамо

Архитравна скоба

Скоба за успоредно рамо

Задържащо рамо при отваряне

Монтажна планка

Стойка за пантата

### Покритие

Сребристо

Златисто

Цветно покритие

Полирана неръждаема стомана

Сатинирана неръждаема стомана

Полиран месинг

## Спецификации

### TS 72 V

Рейка-крило автомат за врата с регулируема сила на затваряне, размер EN 2-4; регулиране скоростта на затваряне в два отделни интервала с регулируемо блокиращо действие. Тестван и одобрен съгласно EN 1154.

Одобрен за пожароустойчиви врати **CF 268**.

## **TS 72 VBC**

Рейка-крило автомат за врата с регулируема сила на затваряне, размер EN 2-4; регулиране скоростта на затваряне в два отделни интервала с регулируемо блокиращо действие и „интелигентен“ заден стопер. Тестван и одобрен съгласно EN 1154. Одобрен за пожароустойчиви врати **CF 268**.

### **Модел**

Със стандартно рамо и фиксираща скоба за монтиране на успоредно рамо.

### **Акcesoари**

- Задържащо рамо
- Монтажна планка
- Стойка за пантата

### **Покритие**

- Сребристо
- Златисто
- Цветно покритие
- Полирана неръждаема стомана
- Сатинирана неръждаема стомана
- Полиран месинг

ТАШЕВ-ГАЛВИНГ ООД  
www.tashev-galving.com

