



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.



Quality assured manufacture to DIN ISO 9001, EN 29001, BS5750. Certified and verified by BSI Quality Assurance Reg.-No. Q 6423, FM 10756



Данни и характеристики		TS72V	TS72VBC
Регулируема сила на пружината		EN2-4	EN2-4
Стандартни врати	размер <1100mm	•	•
Външни врати, отварящи се навън		-	-
Пожароустойчива врата		•	•
Автомат		•	•
Рамо	Стандартно	•	•
	Канал за плъзгане	-	-
Скоростта на затваряне се регулира от двете независими клапи	180°-15°	•	•
	15-0°	•	•
Регулируемо блокиращо действие (чрез рамото)		•	•
Обратно спиране/задан стопер		-	•
Забавено действие		-	-
Задържане при отваряне		•	•
Тегло в кг		1.2	1.2
Размери в мм:		232	232
Дължина		45	45
Обща дълбочина		68	68
Височина		68	68
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).

Предимства

За търговеца:

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

За монтажника:

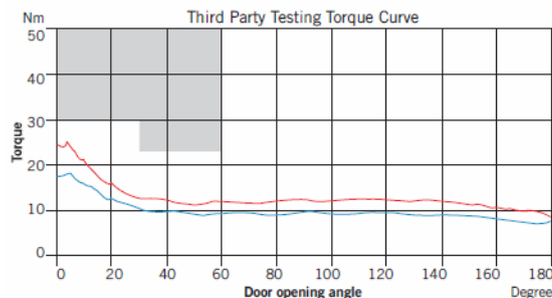
- Автоматично устройство
- Сила на затваряне, скорост на затваряне и блокиращо действие, регулируеми само с няколко движения.

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



Controlled door closing device EN 1154

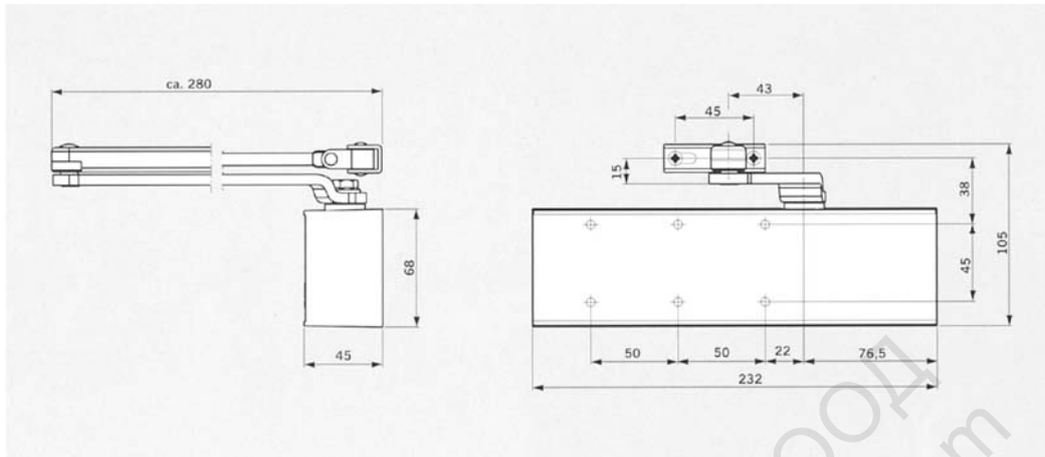
Manufacturer: DORMA
Model: TS 72 EN2-4 BC
Sample: B 1
Size: 3
5000 cycles

Standard installation
Heins
01.08.08

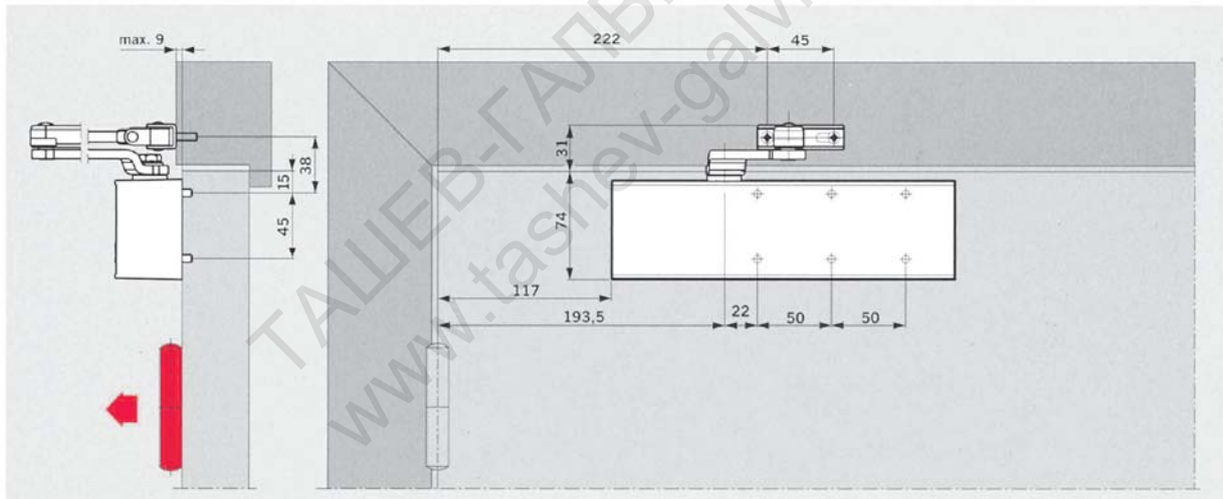


Сертификат за одобрение

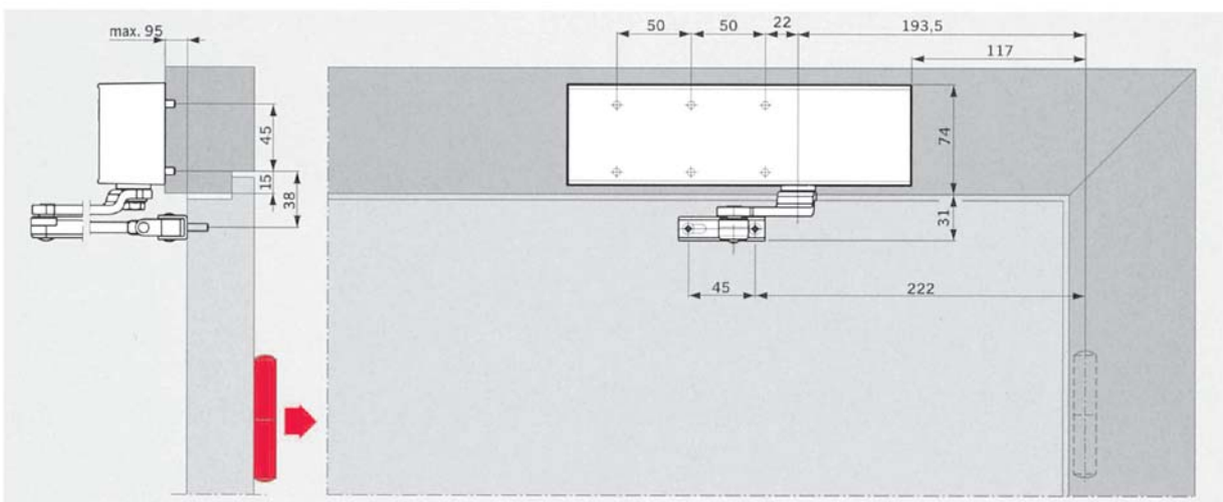
**DORMA TS 72 V/ TS 72 VBC е одобрен от CERTIFIRE
(Сертификат No. CF 268) за врати тип ITT 120 MM/IMM 24**



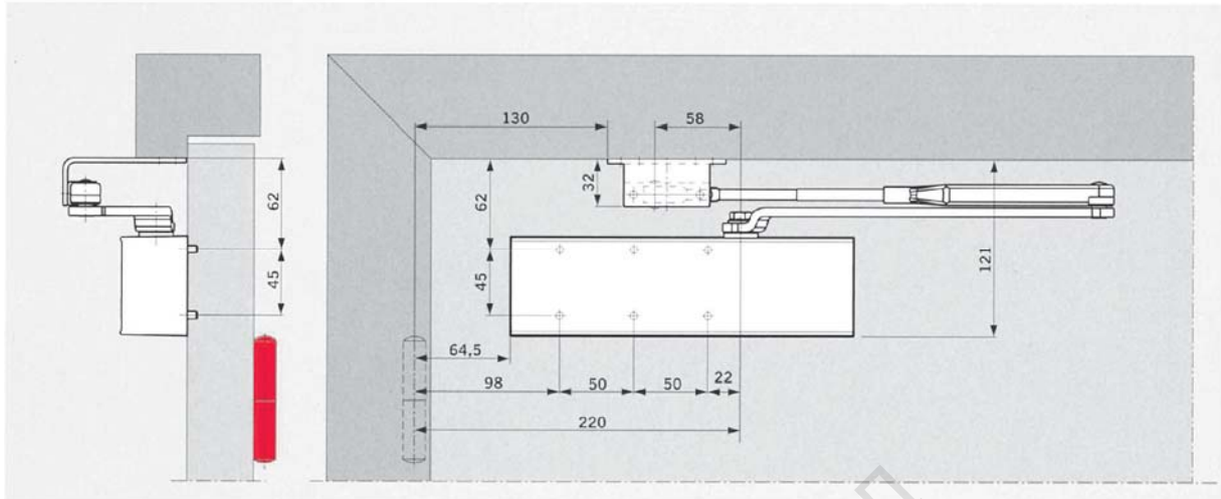
Фиксиране на крилото на вратата от страната на дърпане



Фиксиране на горната рамка от страната на бутане



Фиксиране на успоредно рамо от страната на бутане

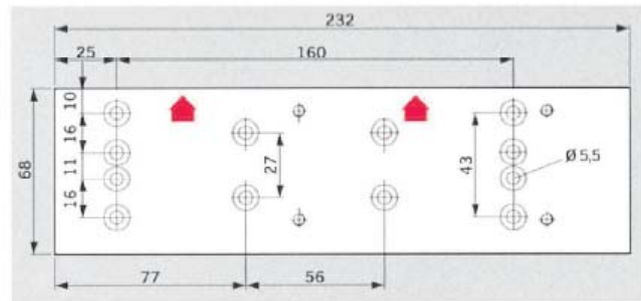
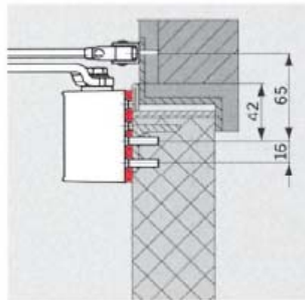


ТАШЕВ-ГАЛВИНГ ООД
www.tashev-galving.com

Монтажна планка

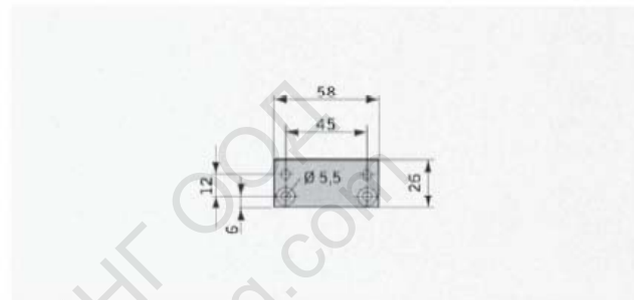
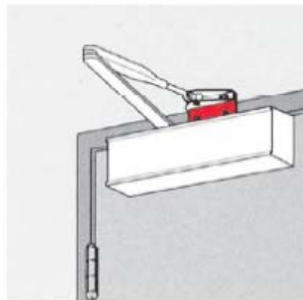
За фиксиране към врати, където автоматът не може да бъде директно поставен.

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



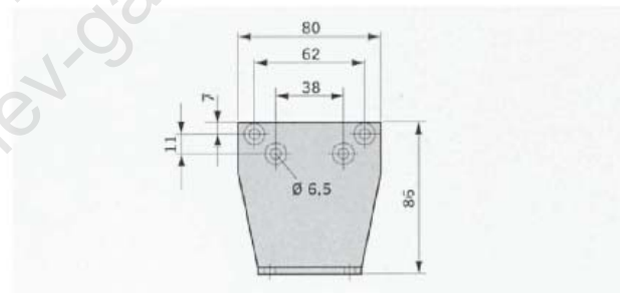
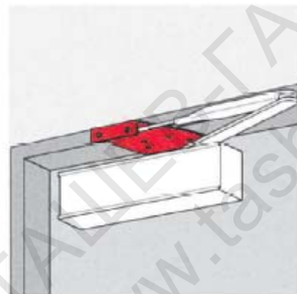
Стойка за пантата

За фиксиране на рамото към тесни рамки за врати.



Фиксираща скоба

За конфигурация на успоредното рамо.



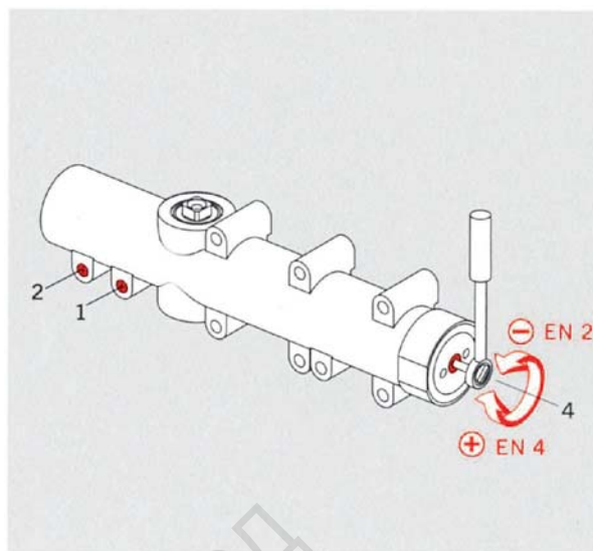
Стандартни и допълнителни функции

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

В допълнение блокиращото действие може да се регулира при рамото.

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

Ширина на вратата	Настройка
≤ 850	EN 2
≤ 950	EN 3
≤ 1100	EN 4 </td



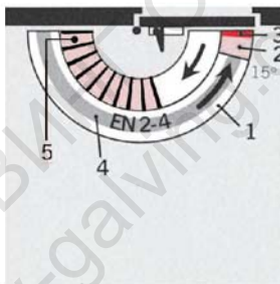
„Интелигентен“ заден стопер TS 72 VBC

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°.

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.

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

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

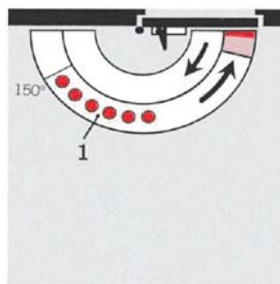


1. Регулируема скорост на затваряне в интервал 180°- 15°.
2. Регулируема скорост на затваряне в интервал 15°-0°.
3. Блокиращо действие (регулируемо от рамото)
4. Регулируема сила на затваряне.
5. Саморегулиращ се заден стопер (TS 72 VBC).



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.



1. Задържащо рамо при отваряне.



Стандартно оборудване и аксесоари

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.

Принадлежности

- Задържащо рамо
- Монтажна планка
- Стойка за пантата

Покритие

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