

GEZE TS 1500

Górny samozamykacz drzwiowy z ramieniem



Zakres stosowania:

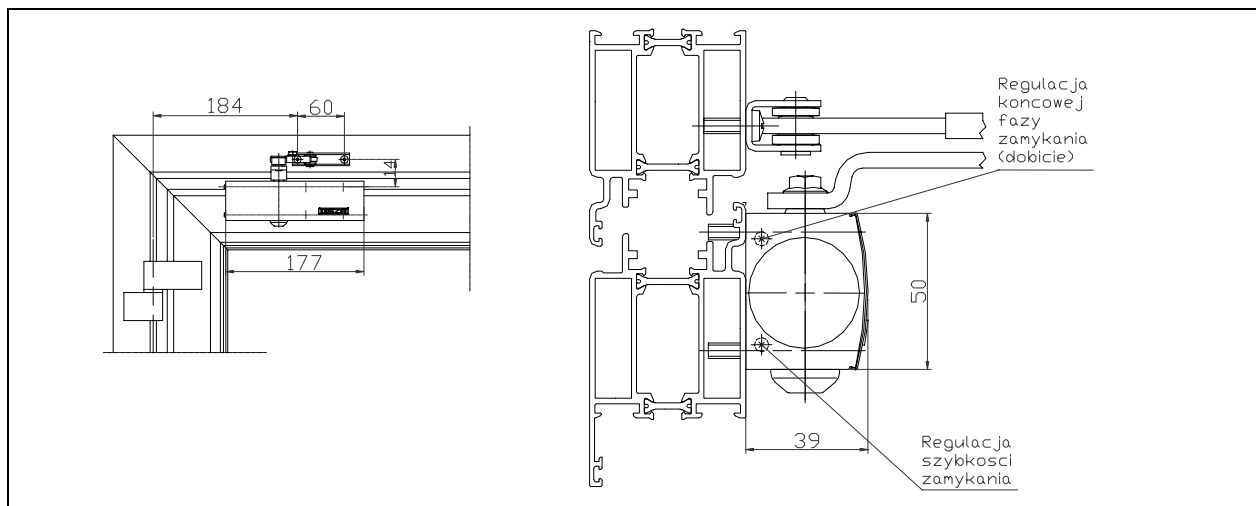
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych o szerokości skrzydła do 1100 mm

Charakterystyka wyrobu:

- Małe wymiary 180x50 mm
- Regulowana siła zamykania przez proste odwrócenie wspornika:
 - wielkość 3 (według normy PN EN 1154) dla skrzydeł drzwiowych o szerokości do 950mm
 - wielkość 4 (według normy PN EN 1154) dla skrzydeł drzwiowych o szerokości od 950mm do 1100mm
- Regulowana końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana prędkość zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- Dostępne z ramieniem standardowym i z blokadą otwarcia

- Standardowo dostępny w kolorach:

Wyszczególnienie	Kolor	Nr mat.
Samozamykacz drzwiowy GEZE TS 1500	srebrzysty	101792
	ciemnobrązowy	101793
	biały RAL 9016	101794
	Inny kolor RAL	101875
Standardowe ramię	srebrzysty	101878
	ciemnobrązowy	101879
	biały RAL 9016	101881
	Inny kolor RAL	101882
Ramię z blokadą otwarcia	srebrzysty	101815
	ciemnobrązowy	101816
	biały RAL 9016	101817
	Inny kolor RAL	101818
Płyta montażowa	srebrzysty	29682
	ciemnobrązowy	29683
	biały RAL 9016	29685
	Inny kolor RAL	29686



GEZE TS 1500G

Górny samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową



Zakres stosowania:

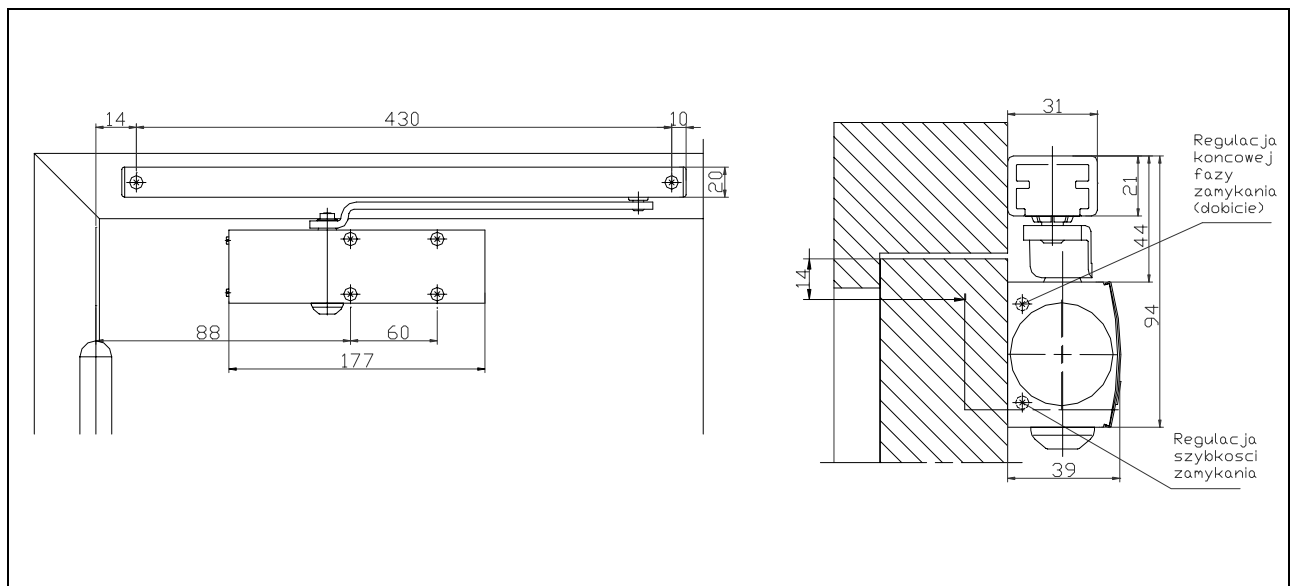
- Do drzwi prawych lub lewych o szerokości skrzydła do 950 mm
- Do drzwi rozwiernych
- Do drzwi wewnętrznych

Charakterystyka wyrobu:

- Małe wymiary 180x50 mm
- Regulowana z boku końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z boku prędkość zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- Regulowana blokada położenia otwarcia

- Standardowo dostępny w kolorach:

Wyszczególnienie	Kolor	Nr mat.
Samozamykacz drzwiowy GEZE TS 1500 G	srebrzysty	101792
	ciemnobrązowy	101793
	biały RAL 9016	101794
	Inny kolor RAL	101875
Szyna z blokadą położenia otwarcia	srebrzysty	101889
	ciemnobrązowy	101890
	biały RAL 9016	101891
	Inny kolor RAL	101892
Płyta montażowa	srebrzysty	29682
	ciemnobrązowy	29683
	Inny kolor RAL	29686
Płyta montażowa do szyny ślizgowej	srebrzysty	72333
	Inny kolor RAL	72335



GEZE TS 2000V

Górny samozamykacz drzwiowy z ramieniem



Zakres stosowania:

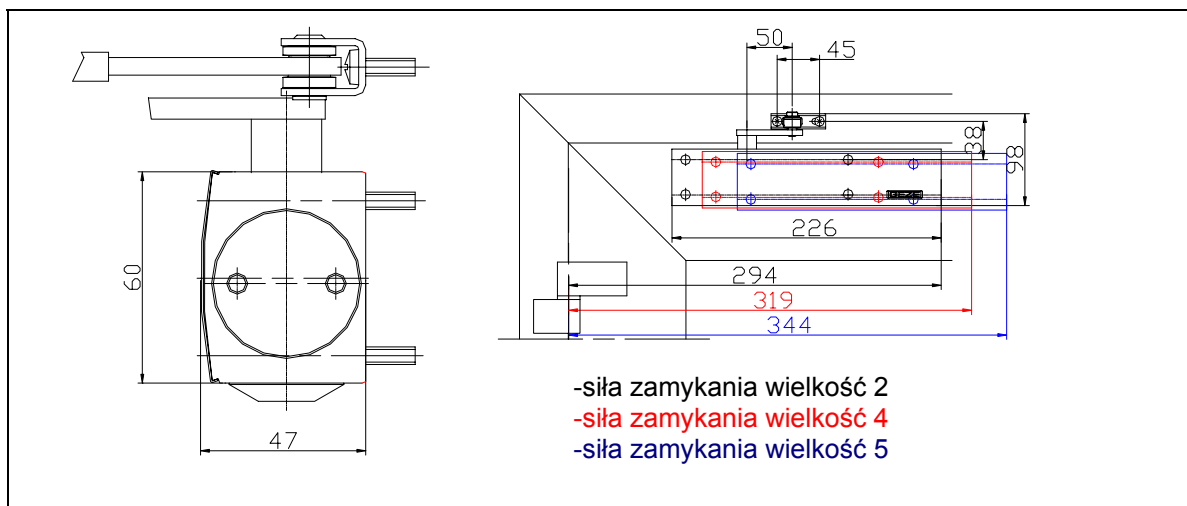
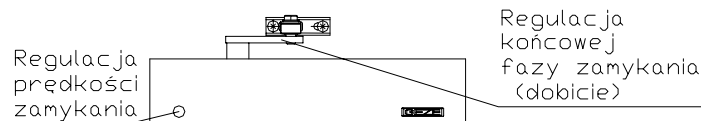
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych o szerokości skrzydła do 1250 mm

Charakterystyka wyrobu:

- Regulowana z przodu prędkość zamykania
- Łatwa zmiana siły zamykania w zakresie 2/4/5 (według normy PN EN1154) poprzez odsunięcie/zbliżenie samozamykacza przy montażu
- Regulowana końcowa faza zamykania (dobicie) poprzez zmianę długości ramienia
- Regulowana z przodu prędkość zamykania
- Wpuszczana płyta montażowa
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu

- Standardowo dostępny w kolorach:

Wyszczególnienie	Kolor	Nr mat.
Samozamykacz drzwiowy GEZE TS 2000V	srebrzysty	29872
	ciemnobrązowy	29873
	biały RAL 9016	29874
	Inny kolor RAL	29875
Standardowe ramię	srebrzysty	09464
	stali nierdzewnej	27131
	ciemnobrązowy	09465
	biały RAL 9016	09466
Ramię z blokadą otwarcia	Inny kolor RAL	09467
	srebrzysty	101815
	ciemnobrązowy	101816
	biały RAL 9016	101817
	Inny kolor RAL	101818



GEZE TS 2000V BC

Górny samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową



Zakres stosowania:

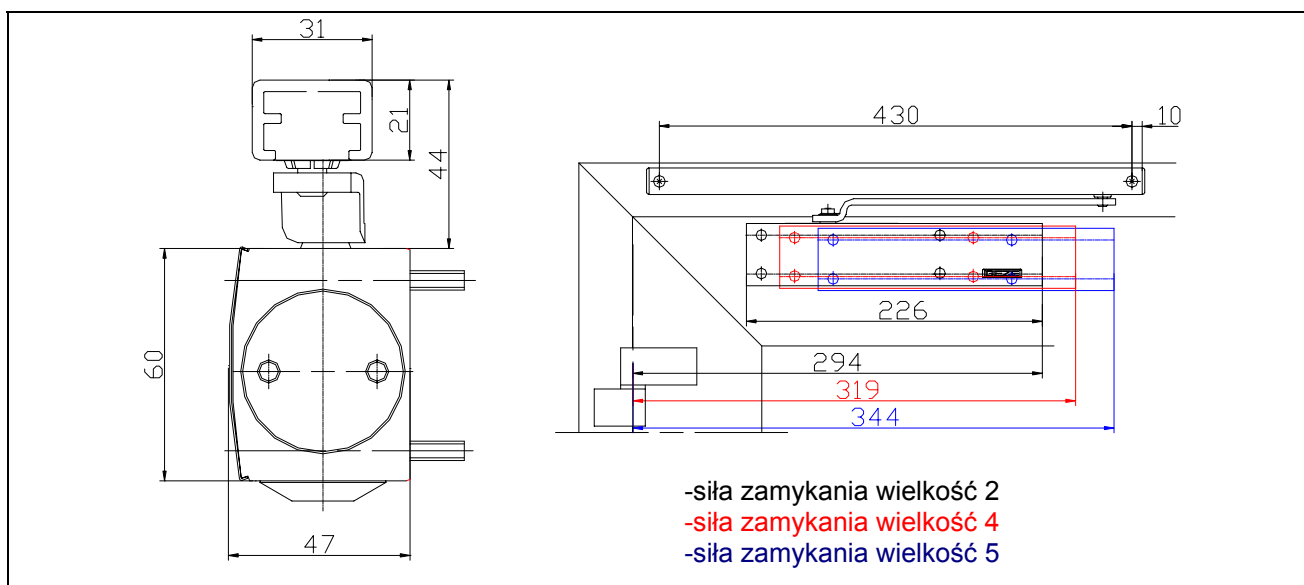
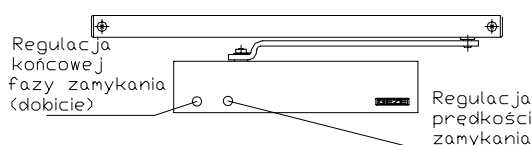
- Do drzwi prawych lub lewych o szerokości skrzydła do 950 mm
- Do drzwi rozwiernych
- Do drzwi wewnętrznych

Charakterystyka wyrobu:

- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 1/3/4 (według normy PN EN 1154)
- Łatwa zmiana siły zamykania poprzez odsunięcie/zbliżenie samozamykacza przy montażu
- Regulowana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu prędkość zamykania
- Posiada mechaniczne tłumienie otwierania drzwi od kąta ok. 80° (funkcja „antywiatrowa”)
- Płyta montażowa ukryta pod samozamykaczem
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- Możliwość stosowania szyny ślizgowej z blokadą otwarcia

- Standardowo dostępny w kolorach:

Wyszczególnienie	Kolor	Nr mat.
Samozamykacz drzwiowy GEZE TS 2000 V	srebrzysty	101792
	ciemnobrązowy	101793
	biały RAL 9016	101794
Szyna z blokadą położenia otwarcia	Inny kolor RAL	101875
	srebrzysty	101889
	ciemnobrązowy	101890
Płyta montażowa	biały RAL 9016	101891
	Inny kolor RAL	101892
	ocynk	-----
Płyta montażowa do szyny ślizgowej	srebrzysty	72333
	Inny kolor RAL	72335



GEZE TS 3000V

Górny samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową



Zakres stosowania:

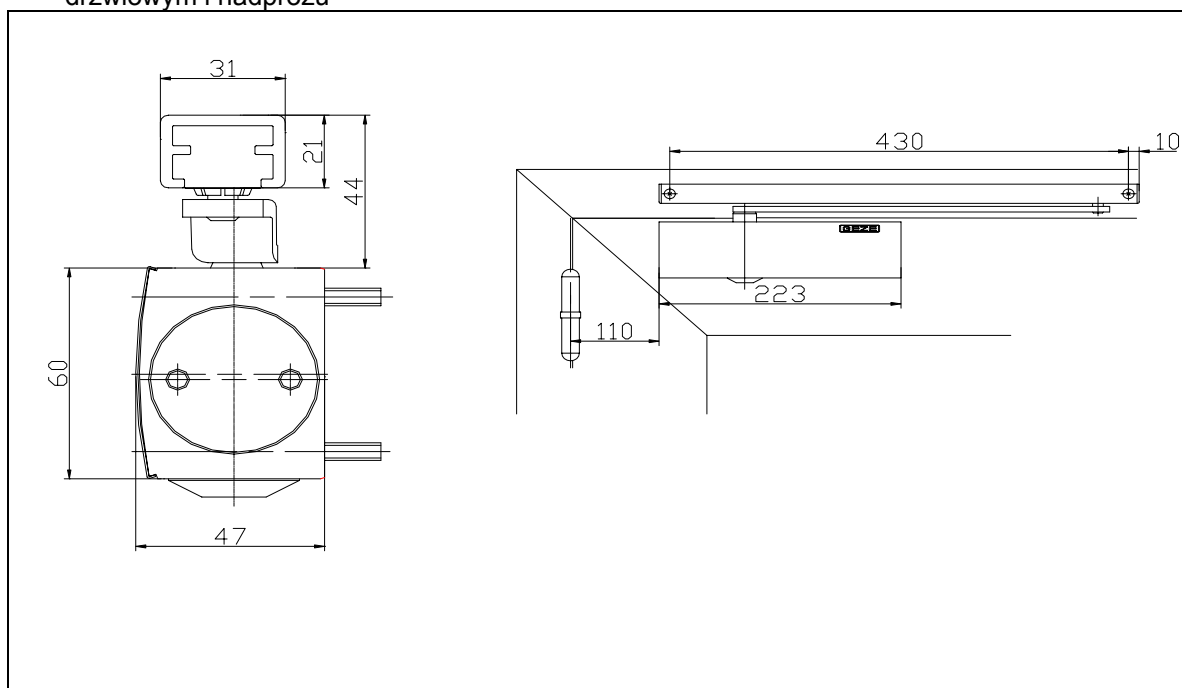
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych o szerokości skrzydła do 1100 mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN (montaż na skrzydle drzwiowym po stronie zawiasu)¹

Charakterystyka wyrobu:

- Regulowana płynnie siła zamykania, wielkości 1-4 (według normy PN EN 1154)
- Regulowana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Możliwość stosowania bezstopniowej, mechanicznej nastawnej blokady otwarcia drzwi, kąt otwarcia można płynnie regulować w zakresie od 80° do 130°²
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu

- Standardowo dostępny w kolorach:

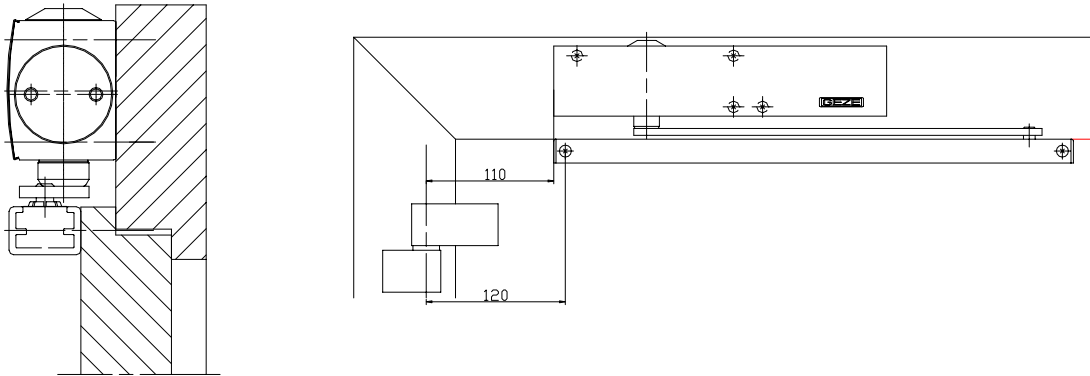
Wyszczególnienie	Kolor	Nr mat.
Samozamykacz drzwiowy GEZE TS 3000V	srebrzysty	28348
	ciemnobrązowy	28349
	biały RAL 9016	28350
	Inny kolor RAL	28351
Standardowe szyna ślizgowa z ramieniem	srebrzysty	68221
	stali nierdzewnej	14945
	ciemnobrązowy	68222
	mosiądzu	67985
	biały RAL 9016	15695
Płyta montażowa	Inny kolor RAL	00773
	srebrzysty	11230
	ciemnobrązowy	11232
	biały RAL 9016	11233
	Inny kolor RAL	11234



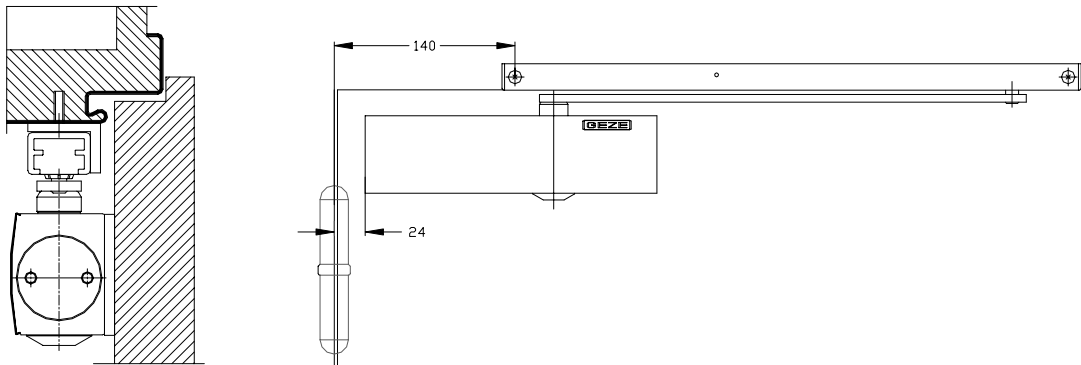
¹ przy stosowaniu samozamykacza w drzwiach przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecana jest płyta montażowa

² niedopuszczalne w przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych

Montaż na nadprożu po stronie przeciwnej niż zawiasy, z szyną ślizgową standardową



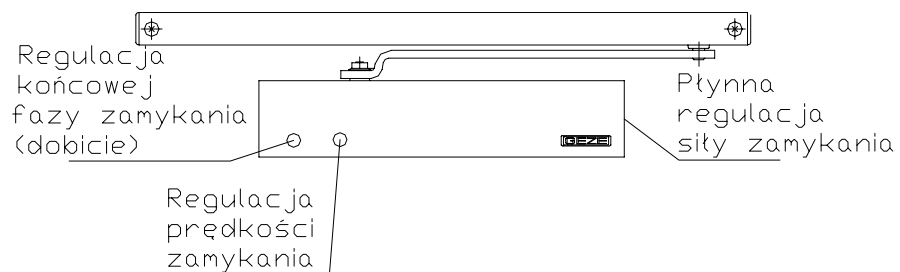
Montaż na skrzydle drzwiowym po stronie przeciwnej niż zawiasy- z szyną ślizgową BG



Uwagi:

- montaż taki ogranicza kąt otwarcia do około 130°
- kąt otwarcia drzwi należy ograniczać ogranicznikiem

Sposób regulacji samozamykacza



GEZE TS 4000

Górny samozamykacz drzwiowy z ramieniem



Zakres stosowania:

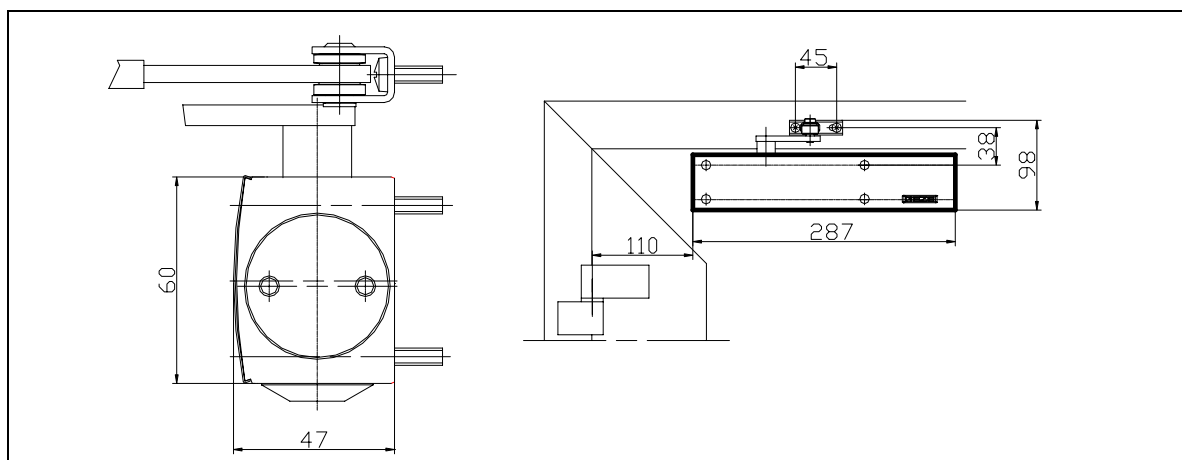
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych, jedno- lub dwuskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1600mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹

Charakterystyka wyrobu:

- Regulowana płynnie siła zamykania ---
- wielkości 1-6 (według normy PN EN 1154) dla drzwi o szerokości skrzydła do 1400mm
- wielkość 7 dla drzwi o szerokości skrzydła od 1400mm do 1600mm
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Regulowanie docisku poprzez ramię (dobicie)
- Regulowane z przodu tłumienie otwierania w zakresie wielkości 1-6 (funkcja „antywiatrowa”)
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość stosowania ramienia z blokadą otwarcia
- Standardowo dostępny w kolorach: srebrzystym, ciemnobrązowym, białym RAL 9016
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL

Dostępne warianty TS 4000

- TS 4000S z opóźnieniem zamykania
- TS 4000E z elektrohydrauliczną blokadą otwarcia
- TS 4000 EFS z elektrohydrauliczną blokadą otwarcia i dźwigią „freeswing”
- TS 4000 R z elektrohydrauliczną blokadą otwarcia i zintegrowaną czujką dymu
- TS 4000 RFS elektrohydrauliczną blokadą otwarcia i zintegrowaną czujką dymu i dźwignią „freeswing”
- TS 4000 IS z zaworem ustalającym kolejność zamykania i mechanicznym elementem zwalniającym
- TS 4000 E-IS jak IS plus obustronna elektrohydrauliczna blokada otwarcia
- TS 4000 R-IS jak E- IS plus zintegrowana czujka dymu



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

GEZE TS 4000 IS

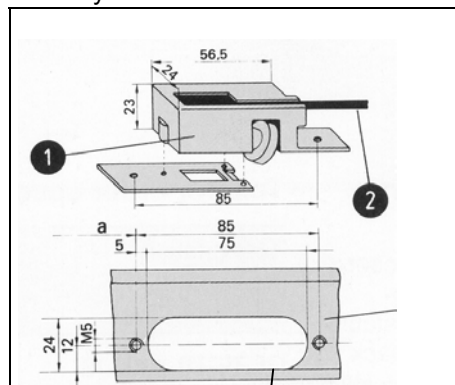
Górny samozamykacz drzwiowy z zaworem ustalającym kolejność zamykania i mechanicznym elementem zwalniającym



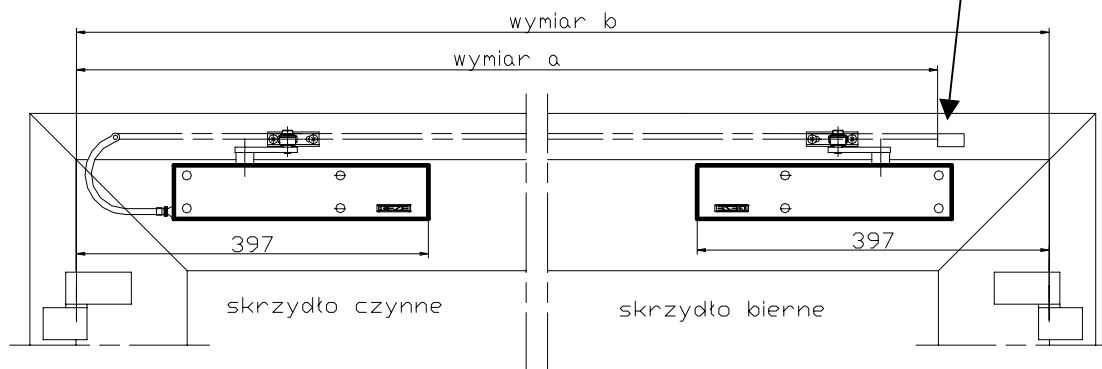
Samozamykacz GEZE TS 4000IS sterowany jest hydraulicznie poprzez cięgło elastyczne i mechanizm sterujący, znajdujący się w ościeżnicy. Ustalanie sekwencji zamykania odbywa się w tym czasie, gdy czynne skrzydło drzwiowe znajduje się w położeniu zablokowania, podczas otwarcia drzwi (oczekuje) dopóki skrzydło bierne zostanie zamknięte. W efekcie nie jest konieczny tradycyjny regulator kolejności zamykania.

Charakterystyka wyrobu:

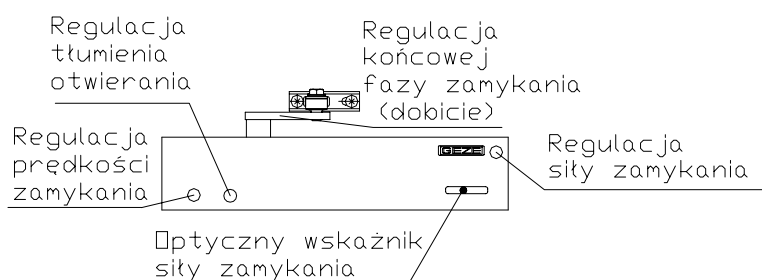
- Estetyczny wygląd drzwi nie psuje regulator kolejności zamykania
- Funkcje ustalania sekwencji zamykania są całkowicie zintegrowane w samozamykaczu
- Zachowuje wszystkie zalety modelu podstawowego np. regulacja siły zamykania itp.



Montaż standardowy samozamykacza TS 4000 IS



Sposób regulacji samozamykaczy TS 4000/ TS 4000 IS



GEZE TS 5000

Górny samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową



Zakres stosowania:

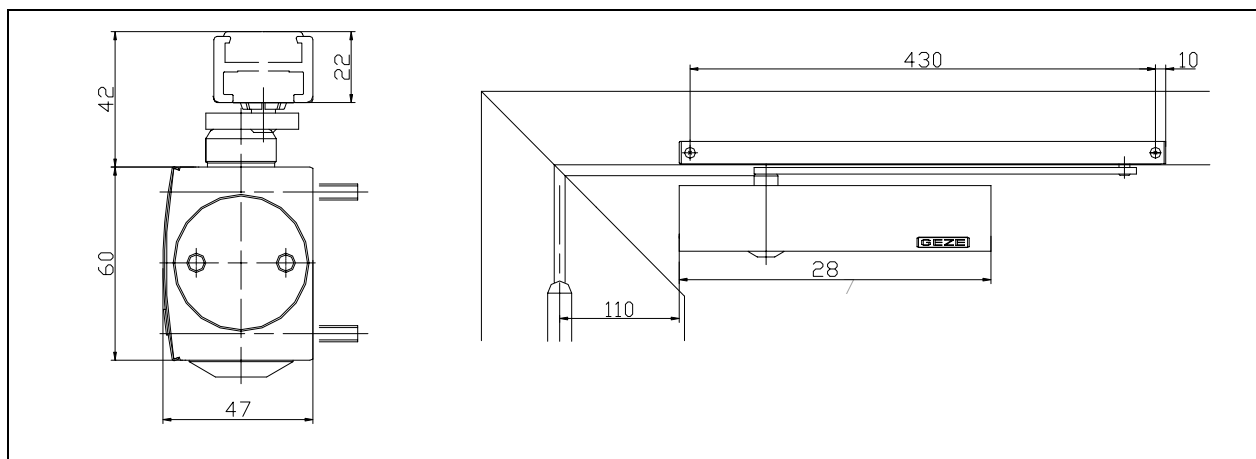
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych, jedno- lub dwuskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹

Charakterystyka wyrobu:

- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 1-6 zgodnie z normą EN 1154
- Regulowane z przodu tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Nastawiana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Ma możliwość zainstalowania mechanicznej blokady otwarcia drzwi
- Standardowo dostępny w kolorach: srebrzystym, ciemnobrązowym, białym RAL 9016
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL

Dostępne warianty TS 5000

- TS 5000S z opóźnieniem zamykania
- TS 5000E z elektromechaniczną blokadą otwarcia w szynie ślizgowej
- TS 5000 R z elektromechaniczną blokadą otwarcia i zintegrowaną czujką dymu
- TS 5000 IS z mechanizmem ustalającym kolejność zamykania w ciągłej szynie ślizgowej
- TS 5000 EI-S jak TS 5000 IS plus obustronna elektromechaniczna blokada otwarcia
- TS 5000 R-IS jak TS 5000 E-IS plus zintegrowana czujka dymu oraz elektronika sterująca samozamykaczem

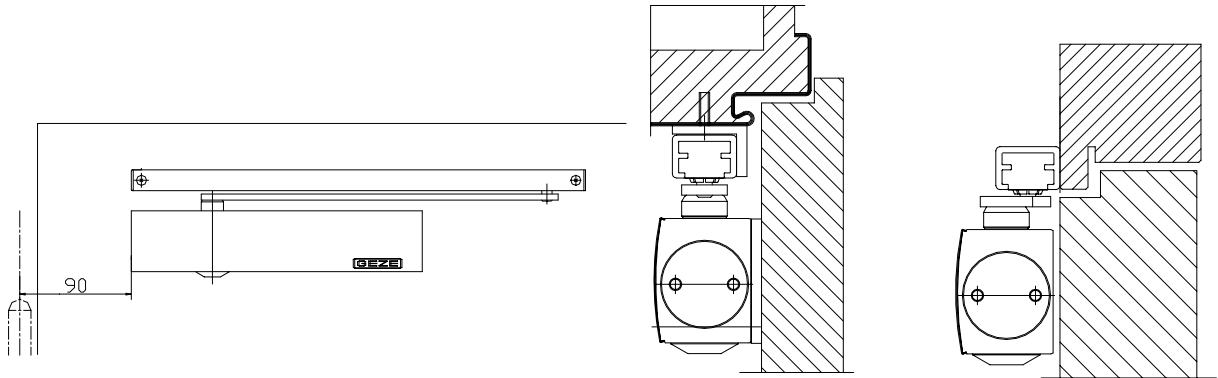


¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

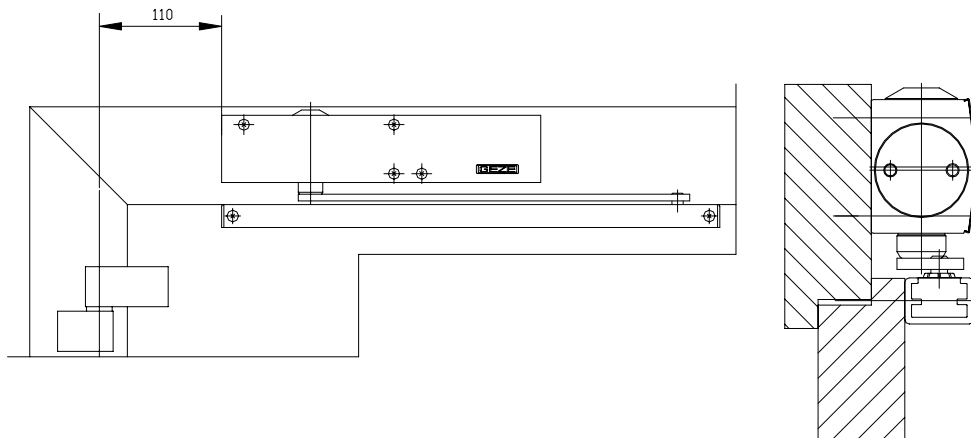
GEZE TS 5000L

Górny samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową

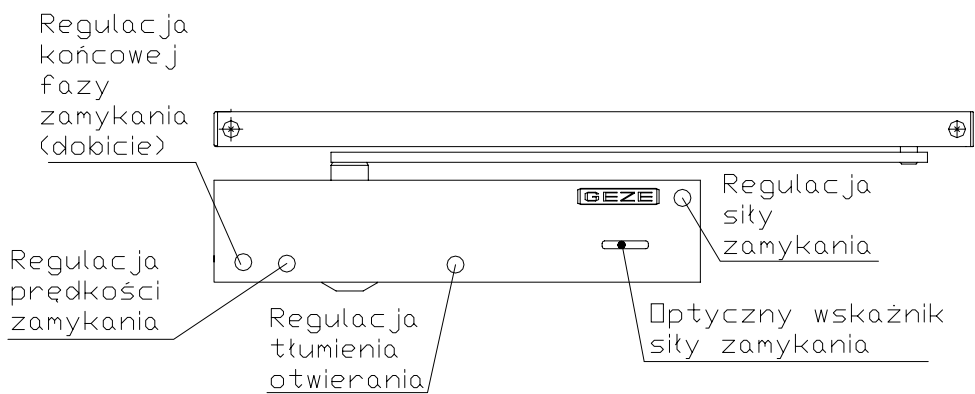
Montaż po stronie przeciwnej zawiasom



Montaż na nadprożu z szyną ślizgową standard



Sposób regulacji samozamykacza TS 5000/TS 5000L



GEZE TS 5000E

Górny samozamykacz z elektromechaniczną blokadą otwarcia w szynie ślizgowej

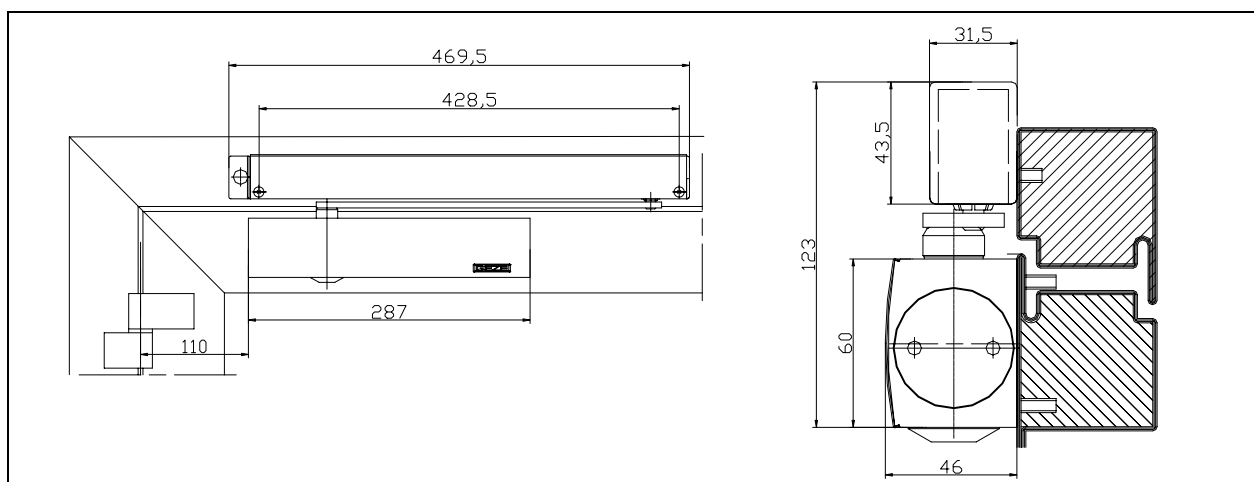


Zakres stosowania:

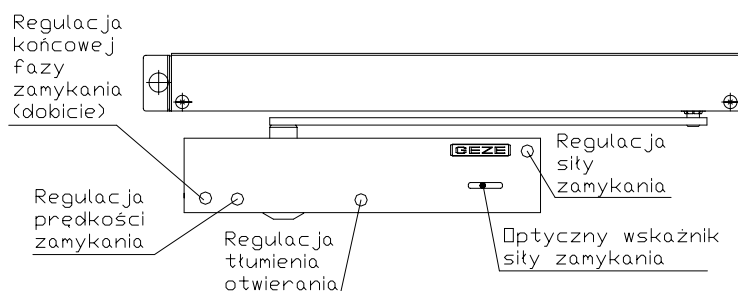
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych, jedno- lub dwuskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹

Charakterystyka wyrobu:

- Górny samozamykacz drzwiowy posiada elektromechaniczną blokadę drzwi w położeniu otwartym
- Kąt zablokowania drzwi można regulować bezstopniowo w zakresie od 80° do 130°
- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 1-6 zgodnie z normą PN EN 1154
- Regulowane z przodu tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Nastawiana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Standardowo dostępny w kolorze srebrzystym
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL



Sposób regulacji samozamykacza TS 5000E



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

GEZE TS 5000E-IS

Górny samozamykacz z elektromechaniczną blokadą otwarcia w szynie ślizgowej i układem ustalającym kolejność zamykania



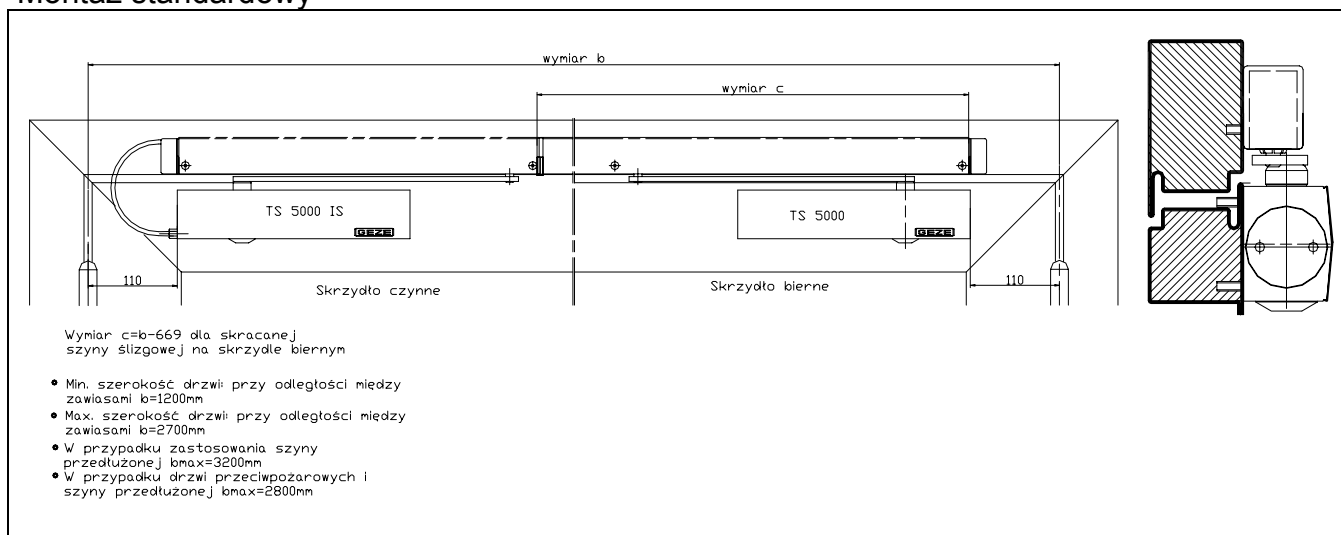
Zakres stosowania:

- Do drzwi dwuskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1400mm, również o niejednakowej szerokości skrzydeł. Min. Szerokość skrzydła biernego wynosi 400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹
- Możliwość stosowania do drzwi prawych i lewych

Charakterystyka wyrobu:

- Estetyczny wygląd drzwi nie psuje regulator kolejności zamykania
- Funkcja sekwencji zamykania są całkowicie zintegrowane w samozamykaczu
- Posiada elektromechaniczną blokadę drzwi w ich położeniu otwartym
- Kąt zablokowania drzwi można regulować bezstopniowo w zakresie od 80° do 130°
- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 1-6 zgodnie z normą PN EN 1154
- Regulowane z przodu tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Nastawiana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Standardowo dostępny w kolorze srebrzystym
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL

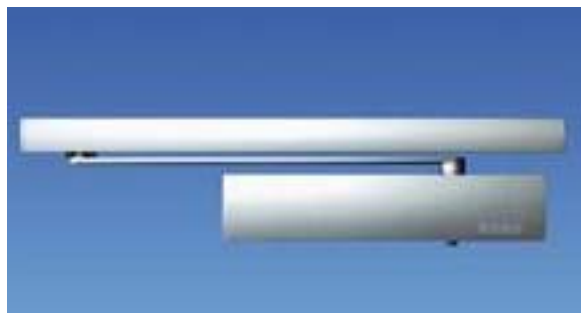
Montaż standardowy



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

GEZE TS 5000E

Samozamykacz z elektromechaniczną blokadą otwarcia w wąskiej szynie ślizgowej (30mm)

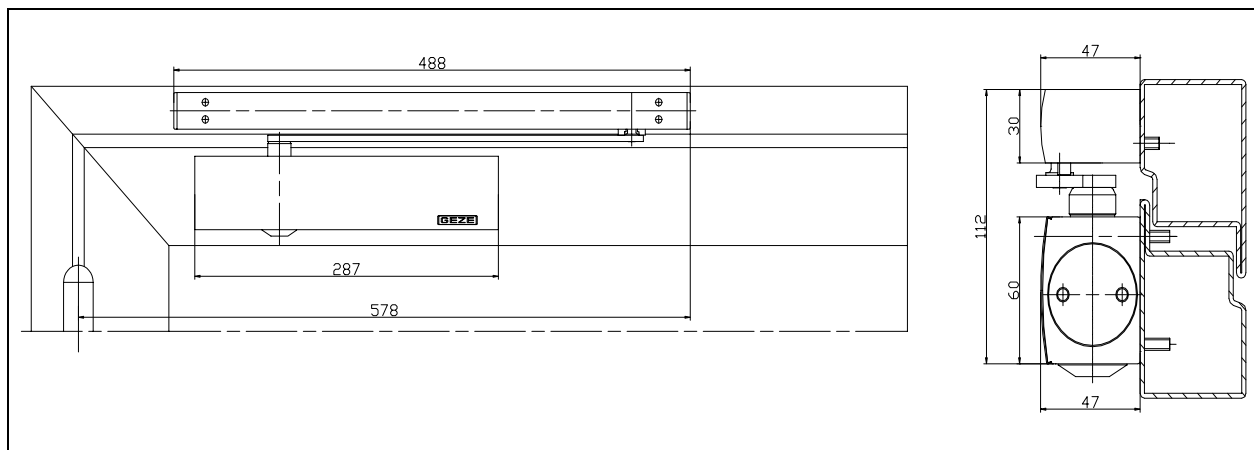


Zakres stosowania:

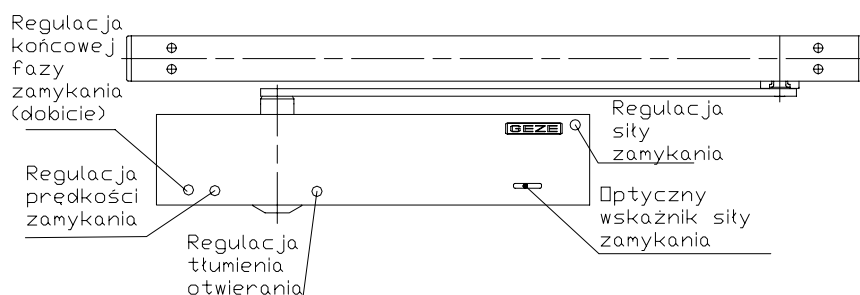
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych, jedno- lub dwuskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹

Charakterystyka wyrobu:

- Ładny, estetyczny wygląd
- Możliwość montażu na wąskiej ościeżnicy
- Górny samozamykacz drzwiowy posiada elektromechaniczną blokadę drzwi w położeniu otwartym
- Kąt zablokowania drzwi można regulować bezstopniowo w zakresie od 80° do 130°
- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 1-6 zgodnie z normą PN EN 1154
- Regulowane z przodu tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Nastawiana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Standardowo dostępny w kolorach: srebrzystym, ciemnobrązowym, stali nierdzewnej, białym RAL 9016
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL



Sposób regulacji samozamykacza TS 5000E



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

GEZE TS 5000E-IS

Samozamykacz z elektromechaniczną blokadą otwarcia w wąskiej szynie ślizgowej (30mm) i układem ustalającym kolejność zamykania



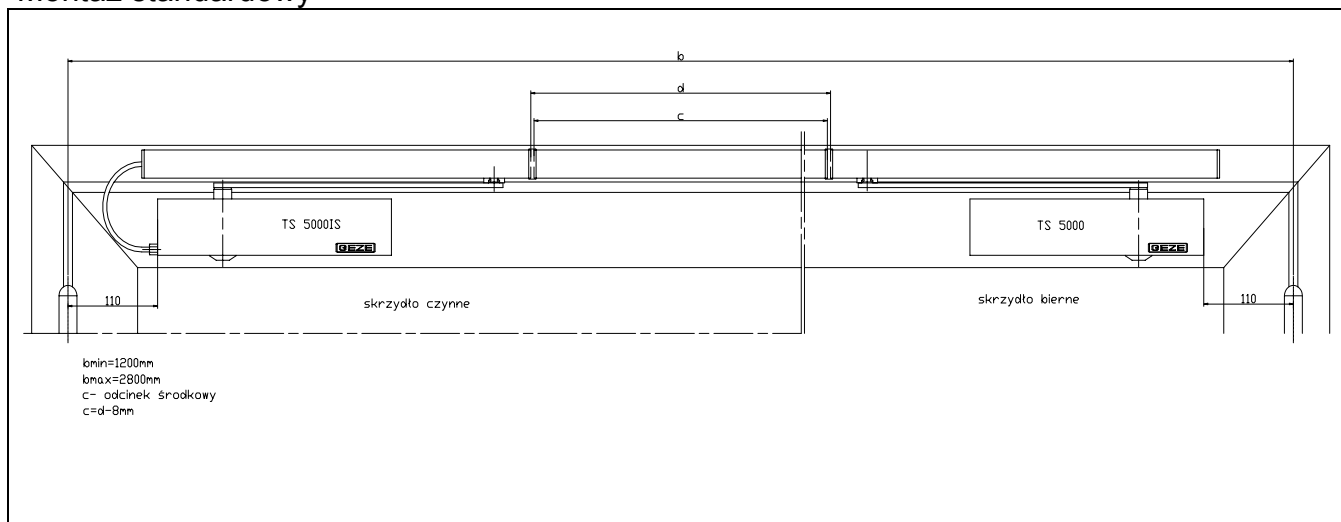
Zakres stosowania:

- Do drzwi dwuskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1400mm, również o niejednakowej szerokości skrzydeł. Min. Szerokość skrzydła biernego wynosi 400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹
- Możliwość stosowania do drzwi prawych i lewych

Charakterystyka wyrobu:

- Ładny, estetyczny wygląd
- Estetyczny wygląd drzwi nie psuje regulator kolejności zamykania
- Funkcja sekwencji zamykania są całkowicie zintegrowane w samozamykaczu
- Posiada elektromechaniczną blokadę drzwi w ich położeniu otwartym
- Kąt zablokowania drzwi można regulować bezstopniowo w zakresie od 80° do 130°
- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 1-6 zgodnie z normą PN EN 1154
- Regulowane z przodu tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Nastawiana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Standardowo dostępny w kolorach: srebrzystym, ciemnobrązowym, białym RAL 9016
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL

Montaż standardowy



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

GEZE TS 5000R

Górny samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową i z elektromechaniczną blokadą drzwi wyposażony w czujkę dymową z zasilaczem RSZ 5



Zakres stosowania:

- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych o szerokości skrzydła do 1400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹

Charakterystyka wyrobu:

- Centralka czujek dymowych z wbudowanym układem elektronicznym do sterowania samozamykaczem
- Możliwość przyłączenia dodatkowych czujek dymowych
- Posiada elektromechaniczną blokadę drzwi w ich położeniu otwartym
- Kąt zablokowania drzwi można regulować bezstopniowo w zakresie od 80° do 130°
- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 2-6 zgodnie z normą PN EN 1154
- Regulowane z przodu tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Nastawiana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Standardowo dostępny w kolorach: srebrzystym, ciemnobrązowym, białym RAL 9016
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL

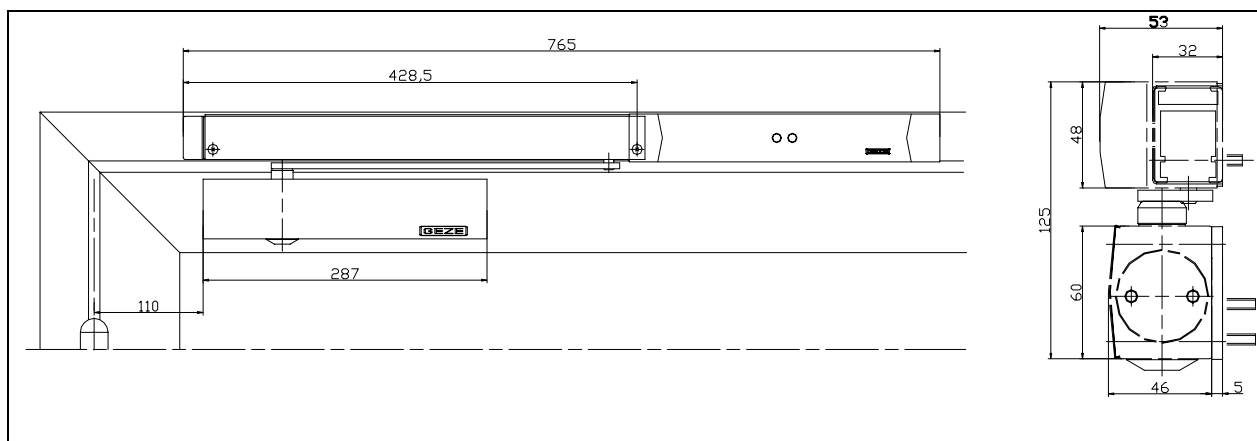
Opis działania

Podłączona do napięcia sieciowego 230 V AC czujka z zasilaczem RSZ 5 zasila blokadę elektromechaniczną samozamykacza TS 5000 prądem o napięciu 24 V DC. W przypadku rozpoznania dymu czujka odłącza prąd od zacisków wyjściowych zasilacza zwalniając tym samym blokadę samozamykacza i powodując zamknięcie drzwi.

Możliwe jest również zamknięcie drzwi przez odłączenie zasilania 230 V AC za pomocą styków centrali przeciwpożarowej albo przycisku zwalniającego

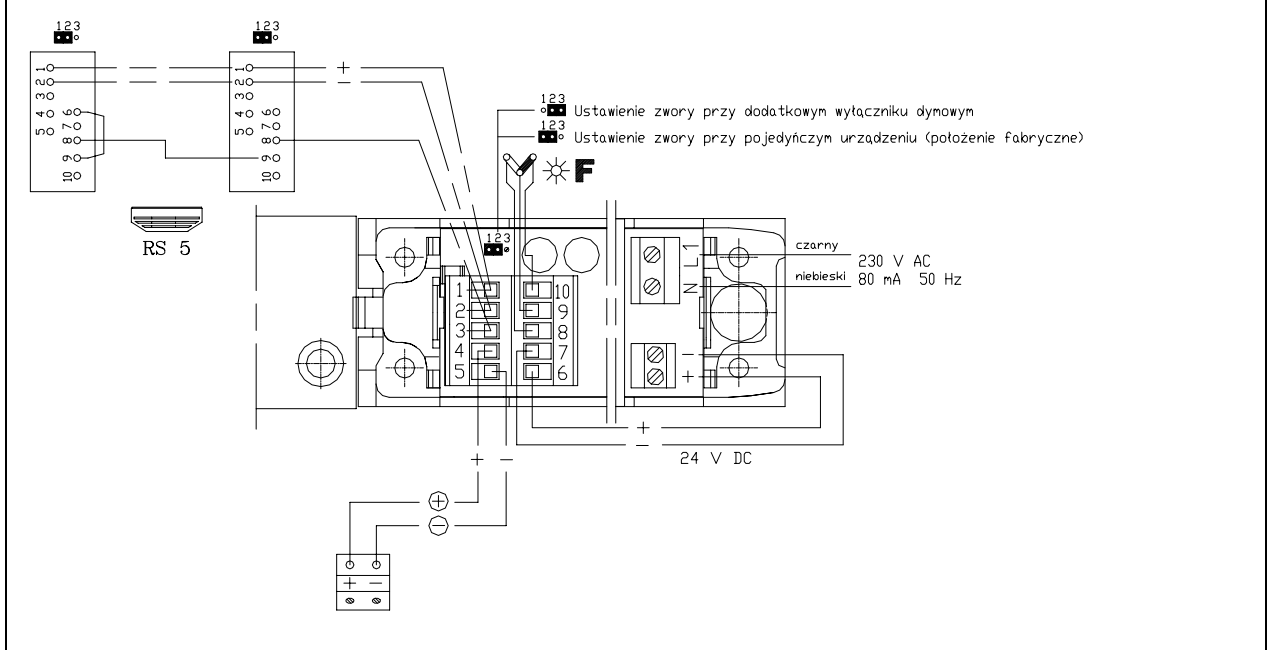
Dane techniczne

Wykrywanie dymu –czujka typu rozproszeniowego .
Napięcie robocze 230 V AC, 80mA, 50Hz.
Napięcie wyjściowe zasilające blokady 24 V DC
Maksymalne obciążenie zasilacza czujki urządzeniami zewnętrznymi 230 mA
Temperatura otoczenia : -5°C do +50 °C
Bezpiecznik zwłoczny 315 mA „L”



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

Schemat połączeń



GEZE TS 5000R-IS

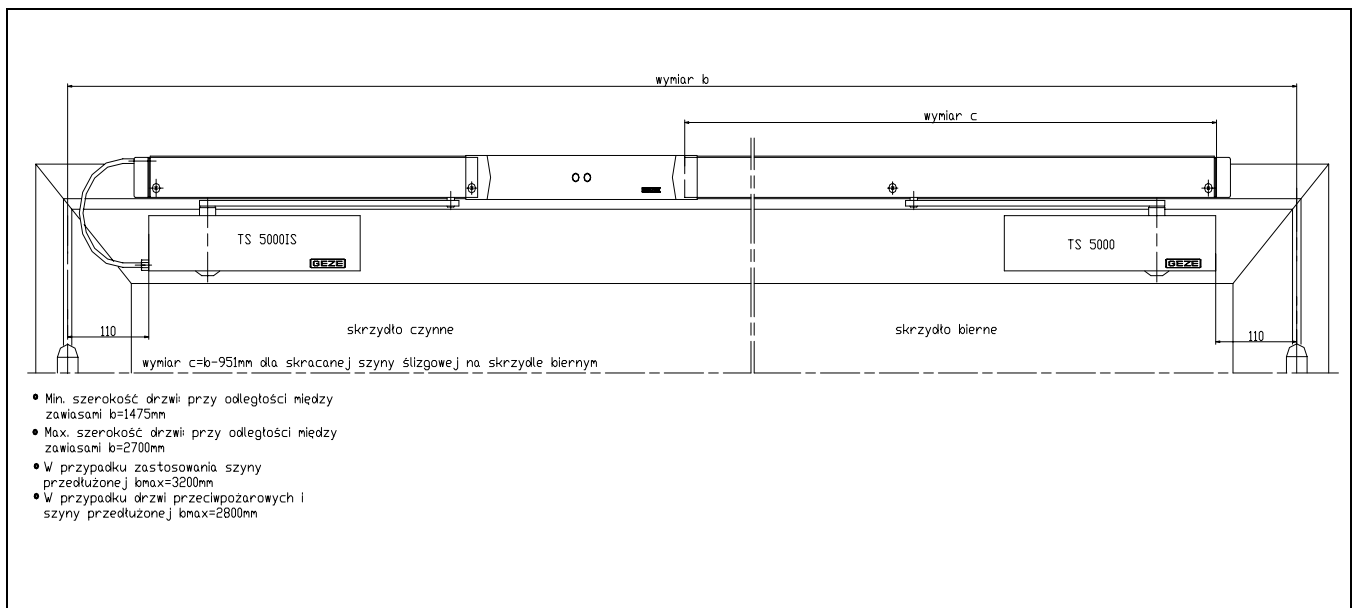
Górny samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową, z elektromechaniczną obustronną blokadą drzwi, wyposażony w czujkę dymową z zasilaczem RSZ 5 oraz z układem ustalającym kolejność zamykania

Charakterystyka wyrobu:

- Elastyczny wygląd drzwi nie psuje regulator kolejności zamykania
- Funkcje ustalania sekwencji zamykania są całkowicie zintegrowane w samozamykaczu
- Zachowuje wszystkie zalety modelu TS 5000R

Zakres stosowania:

- Do drzwi dwuskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1400mm, również o niejednakowej szerokości skrzydeł. Min. Szerokość skrzydła biernego wynosi 400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹
- Możliwość stosowania do drzwi prawych i lewych



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

GEZE TS 5000RFS

Górny samozamykacz z elektromechaniczną blokadą otwarcia w szynie ślizgowej, czujką dymu i z ramieniem typu „Freeswing”



Zakres stosowania:

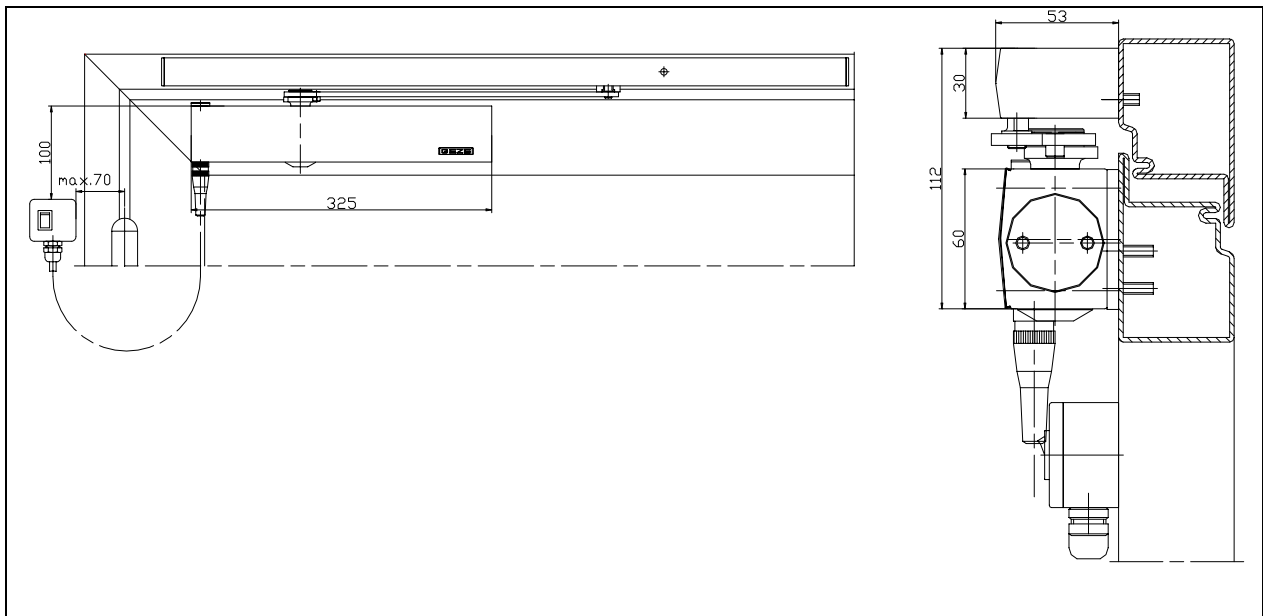
- Do drzwi rozwiernych, prawych lub lewych o szerokości skrzydła do 1400mm
- Do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych dla których przewidziane jest stosowanie samozamykaczy spełniających wymogi normy DIN¹

Charakterystyka wyrobu:

- Regulowana z przodu siła zamykania, wielkości 1-6 zgodnie z normą PN EN 1154
- Nastawiana z przodu końcowa faza zamykania (dobicie)
- Regulowana z przodu, stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Optyczny wskaźnik siły zamykania
- Możliwość montażu na skrzydle drzwiowym i nadprożu
- W przypadku braku możliwości bezpośredniego montażu samozamykacza możliwość dostarczenia płyty montażowej
- Standardowo dostępny w kolorze srebrzystym
- Opcjonalnie w innych kolorach RAL

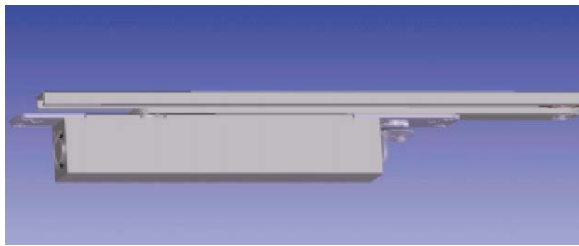
Dane techniczne

Napięcie robocze 24V DC
Pobór mocy 1W



¹ W przypadku drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych zalecane jest stosowanie płyty montażowej

SAMOZAMYKACZE BOXER MONTOWANE W SKRZYDLE DRZWIOWYM WIELKOŚCI 2-4



Zakres stosowania:

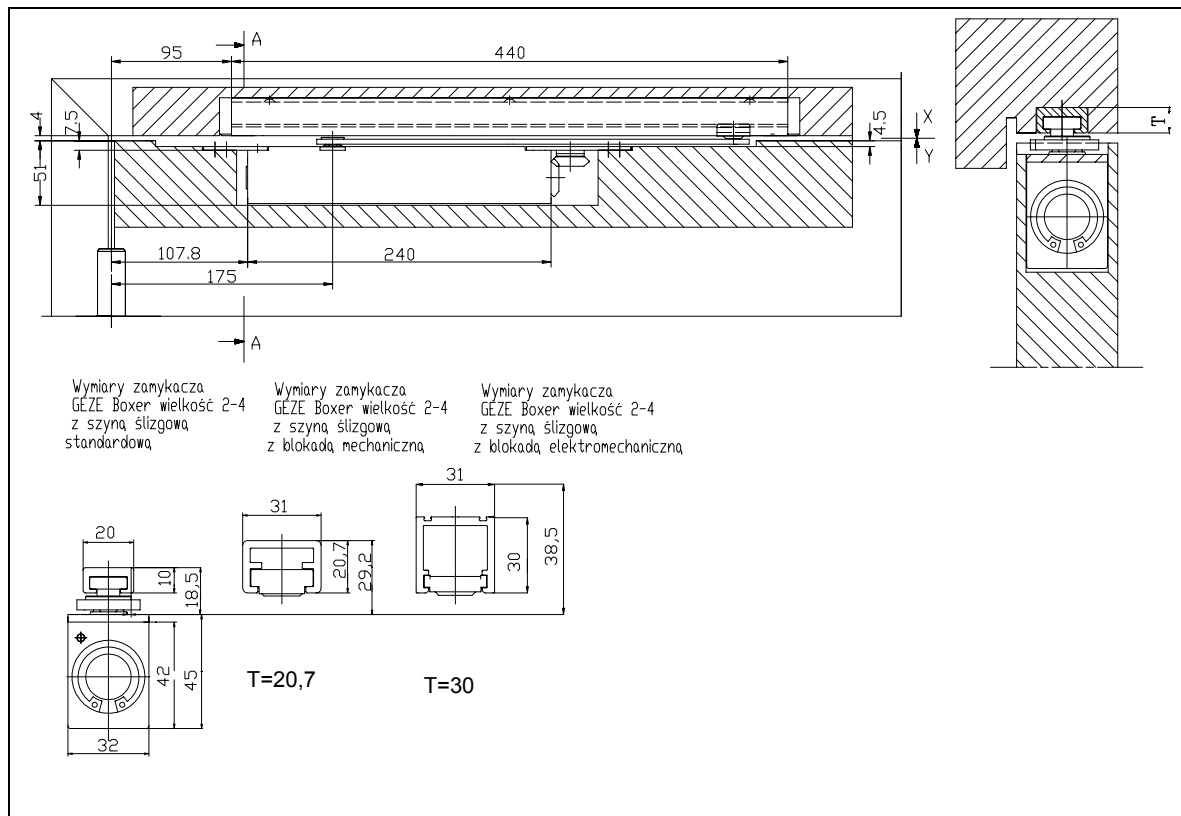
- przeznaczony do montażu w skrzydle drzwiowym wykonanym przykładowo z drewna, profili aluminiowych, stali, PCV
- do drzwi przymykowych lewych i prawych o szerokości do 1100mm i ciężarze do 130kg
- minimalna grubość skrzydła 40mm
- do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych

Dane techniczne i funkcje:

- siła zamykania regulowana bezstopniowo w zakresie 2-4 według EN 1154
- płynna regulacja prędkości zamykania
- płynna regulacja końcowej fazy zamykania (tzw. dobiecie)
- hydrauliczne, regulowane bezstopniowo tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- śruby regulacyjne są dostępne od strony górnej krawędzi skrzydła, po otwarciu drzwi
- szyna ślizgowa ukryta w ościeżnicy
- możliwość współpracy z czujką dymu RSZ5

Wersje wykonania:

- z szyną standardową
- z szyną z blokadą mechaniczną
- z szyną z blokadą elektromechaniczną



SAMOZAMYKACZE BOXER MONTOWANE W SKRZYDLE DRZWIOWYM WIELKOŚCI 3-6



Zakres stosowania:

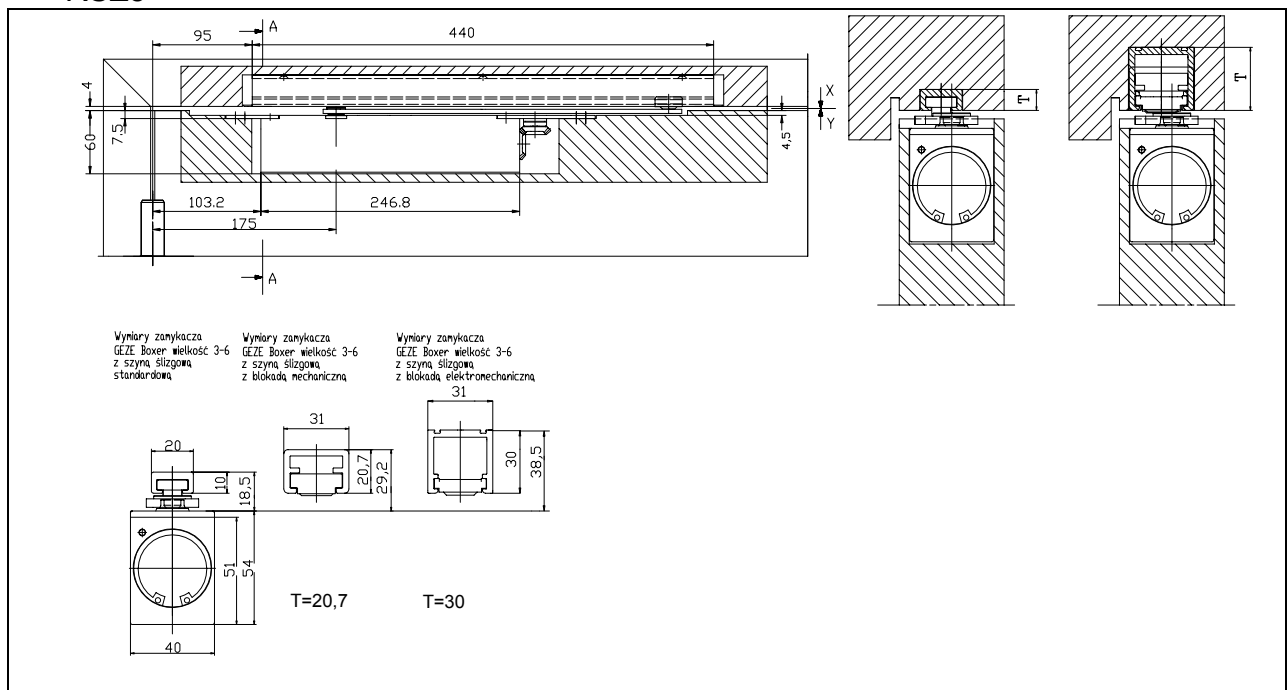
- przeznaczony do montażu w skrzydle drzwiowym wykonanym przykładowo z drewna, profili aluminiowych, stali, PCV
- do drzwi przymykowych lewych i prawych o szerokości do 1400mm i ciężarze do 180kg
- minimalna grubość skrzydła 50mm
- do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych

Dane techniczne i funkcje:

- siła zamykania regulowana bezstopniowo w zakresie 3-6 według EN 1154
- płynna regulacja prędkości zamykania
- płynna regulacja końcowej fazy zamykania (tzw. dobicie)
- hydrauliczne, regulowane bezstopniowo tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- śruby regulacyjne są dostępne od strony górnej krawędzi skrzydła, po otwarciu drzwi
- szyna ślizgowa ukryta w ościeżnicy
- możliwość współpracy z czujką dymu RSZ5

Wersje wykonania:

- z szyną standardową
- z szyną z blokadą mechaniczną
- z szyną z blokadą elektromechaniczną



GEZE STOP TS 490 N

Podłogowy samozamykacz drzwiowy



Dane techniczne:

- Siła zamykania wielkość 3 według normy PN EN 1154
- Zakres przestawności
 - w wysokości 6 mm
 - w kierunku bocznym 10 mm
 - w kierunku wzdłużnym 10 mm
- Z blokadą otwarcia lub bez tej blokady
- Standardowy kąt otwarcia drzwi: dla drzwi przymykowych: 85°, 90°
- Działanie zamykania począwszy od kąta 170°
- Stabilizowana termicznie prędkość zamykania
- Posiada tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Hermeticznie zamknięta konstrukcja samozamykacza
- Ocynkowana skrzynka podłogowa

Zakres stosowania:

- Do drzwi przymykowych i wahadłowych
- Maksymalna szerokość skrzydła drzwiowego 1000 mm
- Maksymalny ciężar skrzydła drzwiowego 100 kg

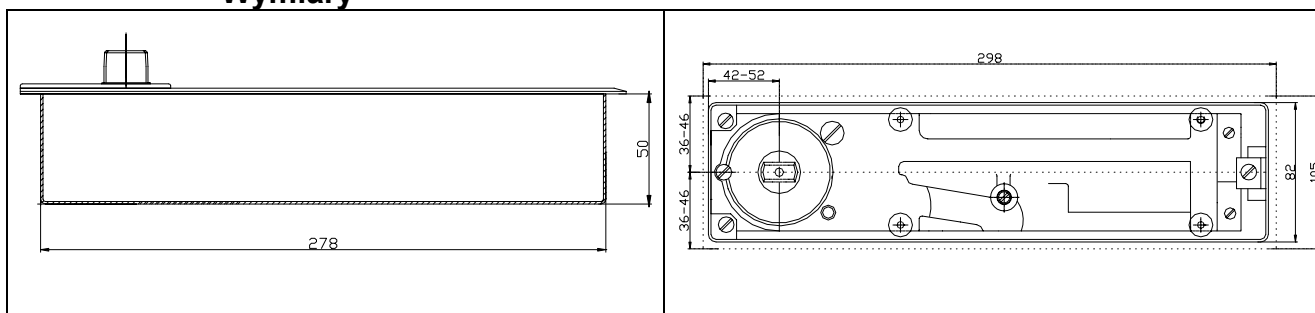
Wykonanie standardowe

Oś zakończona stożkiem płaskim. Skrzynka podłogowa i instrukcja montażu. Bez płyty przykrywającej. Inne wykonanie osi- na zapytanie

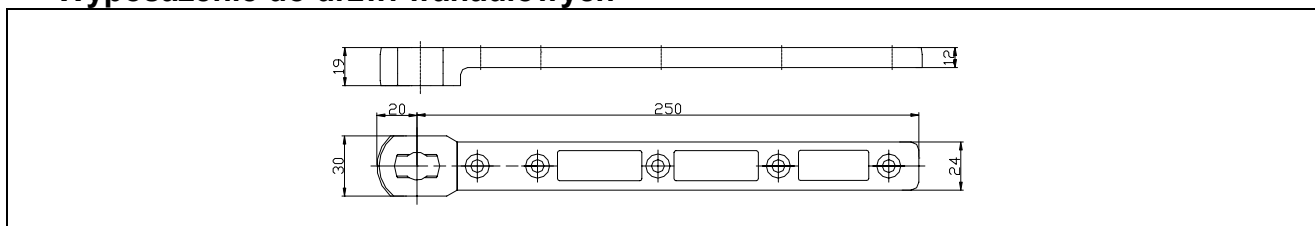
Tekst zamówienia

Wyszczególnienie	Nr ID
TS 490 N bez blokady otwarcia drzwi	70979
TS 490 N z blokadą otwarcia drzwi 85°	70980
TS 490 N z blokadą otwarcia drzwi 90°	88403
Płyta pokrywająca ze stali	052477
Płyta pokrywająca ciemnobrązowa	052479

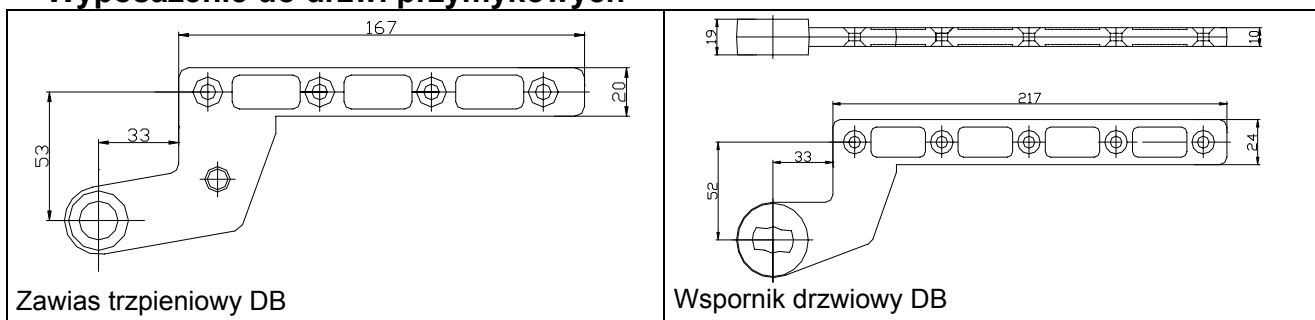
Wymiary



Wyposażenie do drzwi wahadłowych



Wyposażenie do drzwi przymykowych



GEZE STOP TS 550

Podłogowy samozamykacz drzwiowy



Dane techniczne:

- Regulowana siła zamykania wielkości 2-5 według normy PN EN 1154
- Bezstopniowa blokada otwarcia drzwi w zakresie 80°-120°, z możliwością włączania i wyłączania
- Tłumienie otwierania
- Nastawiana prędkość zamykania
- Zawór bezpieczeństwa zapobiegający złośliwemu przeciążeniu
- Zakres przestawności
 - w wysokości 6 mm
 - w kierunku bocznym 10 mm
 - w kierunku wzdłużnym 10 mm
- Działanie zamykania począwszy od kąta 150°
- Posiada tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- Ocynkowana skrzynka podłogowa

Zakres stosowania:

- Do prawych lub lewych drzwi przymykowych
- Do drzwi wahadłowych
- Maksymalna szerokość skrzydła drzwiowego 1250 mm
- Maksymalny ciężar skrzydła drzwiowego 250 kg

Wykonanie standardowe

Oś zakończona stożkiem płaskim. Skrzynka podłogowa i instrukcja montażu. Bez płyty przykrywającej. Inne wykonanie osi- na zapytanie

Wykonania specjalne

- Podłogowy samozamykacz drzwiowy TS 550 ze stałą blokadą otwarcia drzwi od 120°-150° (co 5°)
- Podłogowy samozamykacz drzwiowy TS 550 z opóźnieniem zamykania

Tekst zamówienia

Wyszczególnienie	Nr ID	
Samozamykacz STOP TS 550	57887	
Samozamykacz STOP TS 550 z opóźnieniem zamykania	20870	
Samozamykacz STOP TS 550 ze stałą blokadą otwarcia drzwi	120°	24900
	125°	00831
	130°	00832
	135°	00833
	140°	00834
	145°	00836
150°	00837	

