

Karta katalogowa

Korpus zamykający TS

2000 NV BC



Korpus podstawowy samozamykacza EN 2-4 z tłumieniem otwierania

ZAKRESY STOSOWANIA

- Drzwi przeciwpożarowe i dymoszczelne
- Prawe i lewe drzwi przymykowe
- Drzwi przymykowe o szerokości skrzydła do 1100 mm
- Montaż na ramie po stronie przeciwzawiasowej
- Montaż na skrzydle po stronie przeciwzawiasowej, możliwość montażu na ramieniu równoległym



CECHY PRODUKTU

- Bezstopniowa regulacja siły zamykania z boku
- Prędkość zamykania regulowana za pomocą zaworu z przodu
- Końcowa faza zamykania regulowana za pomocą zaworu z przodu
- Tłumienie otwierania regulowane za pomocą zaworu z przodu
- Samozamykacz do zastosowania z drzwiami prawymi i lewymi
- Nieskomplikowany montaż dzięki niewielu elementom składowym i możliwości szybkiego przeprowadzenia regulacji

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Korpus zamykający TS 2000 NV BC
Siła zamykania wg EN 1154	EN 2 - 4
Szerokość skrzydła (maks.)	1100 mm
Rodzaj montażu	Montaż na ramie po stronie przeciwwzawiasowej
Kąt otwarcia (maks.)	180 °
Zgodność z wymaganiami normy	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006
Przystosowanie drzwi przeciwpożarowych	Tak
Długość	226 mm
Szerokość	51 mm
Wysokość	60 mm
Regulowana siła zamykania	Tak, bezstopniowo
Regulacja prędkości zamykania	Tak
Regulowana końcowa faza zamykania	Tak, przez zawór
Tłumienie otwierania zintegrowane	Tak, regulacja hydrauliczna
Pozycja ustawienia siły zamykania	Z boku
Zawory termostabilizujące	Tak
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Nie

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Siła zamykania wg EN 1154	Wymiary
Samozamykacz GEZE TS 2000 NV BC	Siła zamykania EN2-4 z tłumieniem otwierania (bez układu dźwigniowo-drażkowego)	124944	kolor srebrny	EN 2 - 4	226 x 51 x 60 mm
Samozamykacz GEZE TS 2000 NV BC	Siła zamykania EN2-4 z tłumieniem otwierania (bez układu dźwigniowo-drażkowego)	124947	wg RAL	EN 2 - 4	226 x 51 x 60 mm
Samozamykacz GEZE TS 2000 NV BC	Siła zamykania EN2-4 z tłumieniem otwierania (bez układu dźwigniowo-drażkowego)	124945	ciemny brąz	EN 2 - 4	226 x 51 x 60 mm



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Siła zamykania wg EN 1154	Wymiary
Samozamykacz GEZE TS 2000 NV BC	Siła zamykania EN2-4 z tłumieniem otwierania (bez układu dźwigniowo-drażkowego)	124946	biały RAL 9016	EN 2 - 4	226 x 51 x 60 mm
Samozamykacz GEZE TS 2000 NV BC	Siła zamykania EN2-4 z tłumieniem otwierania (bez układu dźwigniowo-drażkowego)	205332	czarny RAL 9005	EN 2 - 4	226 x 51 x 60 mm

MATERIAŁY MONTAŻOWE

PLYTA MONTAŻOWA DO DRZWI Z ŁUKIEM PŁASKIM *

do TS 2000 NV, wysokość łuku maks. 130 mm



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Materiał
Płyta montażowa do drzwi z łukiem płaskim *	do TS 2000 NV, wysokość łuku maks. 130 mm	127434	kolor srebrny	Aluminium
Płyta montażowa do drzwi z łukiem płaskim *	do TS 2000 NV, wysokość łuku maks. 130 mm	127435	wg RAL	Aluminium

KOŃCÓWKA ZACISKOWA DO SZKŁA

Do TS 3000 / 2000 NV



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Grubość szkła	Materiał
Końcówka zaciskowa do szkła	do TS 3000 / TS 2000 NV	014835	kolor srebrny	10 mm	Aluminium
Końcówka zaciskowa do szkła	do TS 3000 / TS 2000 NV	014843	biały RAL 9016	10 mm	Aluminium
Końcówka zaciskowa do szkła *	do TS 3000 / TS 2000 NV	014836	ciemny brąz	10 mm	Aluminium
Końcówka zaciskowa do szkła	do TS 3000 / TS 2000 NV	014845	wg RAL	10 mm	Aluminium

**PŁYTA MONTAŻOWA I PRZECIWPŁYTA DO DRZWI
CAŁKOSZKLANYCH**

Do TS 3000 / 2000 NV



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Grubość szkła	Materiał
Płyta montażowa i przeciwplyta do drzwi całkoszklanych	do TS 3000 / TS 2000 NV	090259	kolor srebrny	10 mm	Aluminium

PŁYTA MONTAŻOWA DO SAMOZAMYKACZA

Do TS 2000 NV (BC) z rozmieszczeniem otworów montażowych wg DIN EN 1154 arkusz dodatkowy 1



Nazwa	Opis	Nr ident.	Materiał
Płyta montażowa do samozamykacza	do TS 2000 NV i NV BC z rozmieszczeniem otworów montażowych wg DIN EN 1154 arkusz dodatkowy 1	126234	Aluminium

KĄTOWNIK DO MONTAŻU POD NADPROŻEM

Do TS 3000 / 2000 NV



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Kątownik do montażu pod nadprożem	do TS 2000 NV / TS 3000 V	127433	wg RAL
Kątownik do montażu pod nadprożem	do TS 2000 NV / TS 3000 V	127432	kolor srebrny

* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.