

Karta produktu: ZAMKNIĘCIE IDEA PAD BOLT,  
DWUPUNKTOWE, PPOŻ., METALIZOWANE SZARE  
(ZESTAW Z PRĘTAMI I RYGLAMI GÓRA/DÓŁ)

NOVET



Indeks: 9472020704  
Kod EAN: 8020614258323

Klasyfikacja wg normy EN 179:08

3 7 6 B 1 4 4 2 B A

Producent:	ISEO
Wykończenie:	Metalizowane szare
Materiał:	Znal
Certyfikat CE:	Tak
Powłoka antybakteryjna:	Tak
Do drzwi:	Dymoszczelnych, Ewakuacyjnych, Przeciwożarowych
Sposób montażu:	Nawierzchniowy

## Warianty produktu

Indeks	Cena
ZAMKNIĘCIE IDEA PAD BOLT, DWUPUNKTOWE, PPOŻ., METALIZOWANE SZARE (ZESTAW Z PRĘTAMI I RYGLAMI GÓRA/DÓŁ) 9472020704	834,49 zł VAT 23%
ZAMKNIĘCIE IDEA PAD BOLT, DWUPUNKTOWE, PPOŻ., KOLOR STALI NIERDZEWNEJ (PVD) (ZESTAW Z PRĘTAMI I RYGLAMI GÓRA/DÓŁ) 9472020204	1 986,78 zł VAT 23%
ZAMKNIĘCIE IDEA PAD BOLT, DWUPUNKTOWE, PPOŻ., CZARNE (ZESTAW Z PRĘTAMI I RYGLAMI GÓRA/DÓŁ) 9472020504	758,54 zł VAT 23%

## Opis produktu

Zamknięcie awaryjne dwupunktowe montowane nawierzchniowo i uruchamiane płytką naciskową. Dostępne w zestawie z prętami i ryglami góra / dół. Posiada zaczepy ze stali z zabezpieczeniem przeciwłamaniowym.

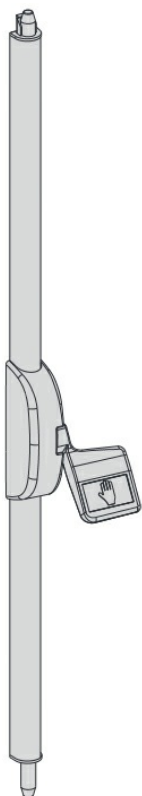
Zostało sklasyfikowane zgodnie z wymogami normy EN 179. Wysoką jakość i wytrzymałość zamknięcia potwierdza test 500 000 cykli pracy oraz trwające 240 godzin badanie w komorze solnej.

### Zastosowanie

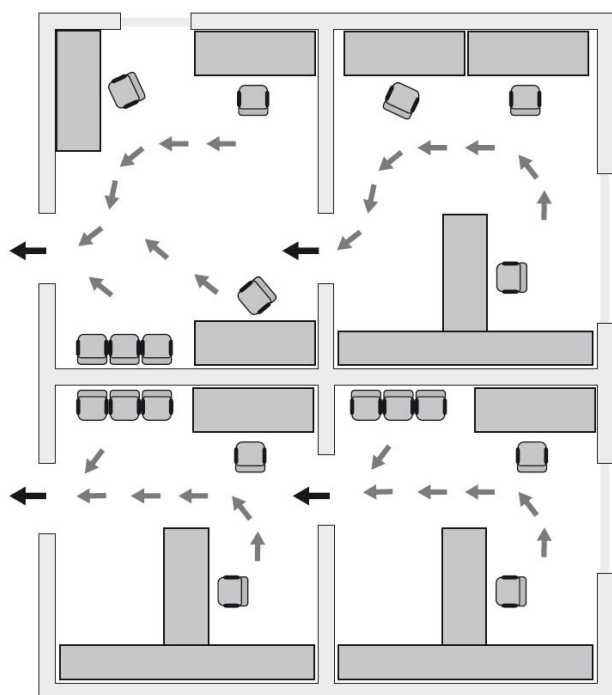
Zamknięcie awaryjne Idea Pad Bolt jest **dedykowane do zastosowania zarówno w drzwiach wewnętrznych, jak i zewnętrznych** (także dymoszczelnych i/lub przeciwożarowych) lewych lub prawych, znajdujących się **na drogach ewakuacyjnych**. Jest odpowiednie do montażu na drzwiach wykonanych z różnych materiałów: drewna, aluminium, PCV itd.

Model Idea Pad należy stosować w pomieszczeniach biurowych lub mieszkalnych, z których korzystają osoby przeszkolone w zakresie korzystania z zamknięć awaryjnych, które zostały zaznajomione ze sposobem działania tego rodzaju okuć.

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie [www.novet.eu](http://www.novet.eu) w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.



## Sposób działania



W sytuacji nagłego zagrożenia życia lub zdrowia zamknięcia awaryjne umożliwiają szybką ewakuację z pomieszczenia osobom, które wcześniej mogły poznać zasady ich działania.

## Do drzwi w biurach i budynkach mieszkalnych

Zamknięcia awaryjne stosowane są w obiektach biurowych i budynkach mieszkalnych. Mogą być uruchamiane przy użyciu płytki naciskowej lub klamki.

## Normy PN-EN 179:2009 / EN 179

Wymagania stawiane zamknięciom awaryjnym szczegółowo określają normy:

- **PN-EN 179:2009**

Okucia budowlane - Zamknięcia awaryjne do wyjść uruchamiane klamką lub płytką naciskową, przeznaczone do stosowania na drogach ewakuacyjnych - Wymagania i metody badań.

- **EN 179**

Building hardware - Panic exit devices operated by a horizontal bar, for use on escape routes - Requirements and test methods.

## Wykończenie

Zamknięcie Idea Pad Bolt dostępne jest w wykończeniu metalizowanym szarym z powłoką AntiGERM.

### Antybakteryjna powłoka AntiGERM

Wszystkie podstawowe wersje zamknięć przeciwpanicznych (za wyjątkiem wersji INOX i PVD) pokryte są **specjalną antybakteryjną powłoką AntiGERM**, która zawiera wolno uwalniane jony srebra chroniące przed rozwojem i rozprzestrzenianiem się wirusów i bakterii.

### Skuteczność potwierdzona badaniami

Skuteczność ochrony antybakteryjnej została przetestowana naukowo. Potwierdzone zostało, że **powłoka jest bezpieczna dla ludzi**. Testy wykazały, że wystarczy tylko kilka minut, aby wyeliminować ponad 650 różnych odmian bakterii, redukując ich ilość o ponad 99%.

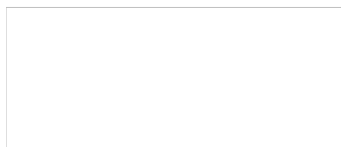
### Trwała ochrona antybakteryjna

**Ochrona antybakteryjna ma trwały charakter** i nie wymaga przeprowadzania żadnych zabiegów konserwujących. Stałe wydzielanie jonów srebra zapewnia wysoką skuteczność przez cały okres działania zamknięcia, nawet w przypadku zarysowania, czy uszkodzenia powierzchni lakieru.

Antybakteryjna powłoka AntiGERM



## Marka



ISEO to znany na całym świecie producent zamknięć ewakuacyjnych, wkładek, zamków, zamykaczy oraz urządzeń kontroli dostępu. Firma została założona ponad pięćdziesiąt lat temu na terenie Włoch. Początkowo koncentrowała swoją działalność na terenie Europy, ale pod koniec ubiegłego wieku rozpoczęła swoją ekspansję także na inne kontynenty. Obecnie posiada oddziały na Bliskim Wschodzie, w Malezji, Chinach, Republice Południowej Afryki, a także w Kolumbii i Peru.