



Klapy i drzwi rewizyjne

Siniat oferuje bardzo szeroki wybór klap i drzwi rewizyjnych, produkowanych w oparciu o lekką konstrukcję aluminiową. Są w pełni kompatybilne z opłytowaniem w systemie suchej zabudowy NIDA i dostępne w różnych rozmiarach, w tym niestandardowych. Pozwala to na dużą elastyczność podczas aranżacji wnętrz obiektów. Na uwagę zasługują również rozwiązania Siniat w dziedzinie ognioodporności.

Produkty skrojone na miarę.



Klapy i drzwi rewizyjne

Siniat oferuje bardzo szeroki wybór klap i drzwi rewizyjnych, produkowanych w oparciu o lekką konstrukcję aluminiową. Są w pełni kompatybilne z opłytowaniem w systemie suchej zabudowy Nida i dostępne w różnych rozmiarach, w tym niestandardowych. Pozwala to na dużą elastyczność podczas aranżacji wnętrza obiektów. Na uwagę zasługują również rozwiązania Siniat w dziedzinie ognioodporności.

Produkty skrojone na miarę.

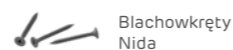
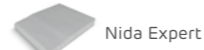
KLAPA REWIZYJNA NIEROZBIERALNA Nida KR-N



- Przeznaczona do montażu w nienośnych sufitach z płyt gipsowo-kartonowych.
- Zbudowana z dwóch ram: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną. Obie ramy klapy rewizyjnej wykonane są z aluminiowych kątowników. Wypełnienie skrzydła klapy stanowią płyty gipsowo-kartonowe Nida Woda o grubości 12,5 mm (**możliwe wykonanie w wariancie 2 × 12,5 mm**).
- Maksymalny wymiar klapy **1400 × 700 mm** (dłuższy bok max. 1400 mm); minimalny wymiar 200 × 200 mm.
- Maksymalna powierzchnia klapy **0,98 m²**.
- Możliwość wykonania klapy **dwuskrzydłowej** – maksymalny wymiar klapy **1500 × 1000 mm** (dłuższy bok max. 1500 mm); minimalny wymiar 400 × 400 mm, a maksymalna powierzchnia **1,5 m²**.
- Jako wyposażenie dodatkowe występuje **zamek okrągłocyliniczny** w systemie jednego lub wielu kluczy.

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
112217	Kłapa rewizyjna Nida KR-N 200 × 200 mm	1,00
112218	Kłapa rewizyjna Nida KR-N 300 × 300 mm	1,60
112219	Kłapa rewizyjna Nida KR-N 400 × 400 mm	2,40
112220	Kłapa rewizyjna Nida KR-N 500 × 500 mm	3,40
112222	Kłapa rewizyjna Nida KR-N 600 × 600 mm	4,60

Powiązane produkty



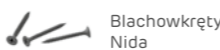
KLAPA REWIZYJNA ROZBIERALNA Nida KR-R



- Przeznaczona do montażu w nienośnych sufitach z płyt gipsowo-kartonowych.
- Zbudowana z dwóch ram: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną. Obie ramy klapy rewizyjnej wykonane są z aluminiowych kątowników. Wypełnienie skrzydła klapy stanowią płyty gipsowo-kartonowe Nida Woda o grubości 12,5 mm (**możliwe wykonanie w wariancie 2 × 12,5 mm**).
- Maksymalny wymiar klapy **1400 × 700 mm** (dłuższy bok max. 1400 mm); minimalny wymiar 200 × 200 mm.
- Maksymalna powierzchnia klapy **0,98 m²**.
- Możliwość wykonania klapy **dwuskrzydłowej** – maksymalny wymiar klapy **1500 × 1000 mm** (dłuższy bok max. 1500 mm); minimalny wymiar 400 × 400 mm, a maksymalna powierzchnia **1,5 m²**.
- Jako wyposażenie dodatkowe występuje **zamek okrągłocyliniczny** w systemie jednego lub wielu kluczy.

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
123364	Kłapa rewizyjna Nida KR-R 200 × 200 mm	1,00
123365	Kłapa rewizyjna Nida KR-R 300 × 300 mm	1,60
123366	Kłapa rewizyjna Nida KR-R 400 × 400 mm	2,40
123367	Kłapa rewizyjna Nida KR-R 500 × 500 mm	3,50
119889	Kłapa rewizyjna Nida KR-R 600 × 600 mm	4,70

Powiązane produkty



DRZWI REWIZYJNE NIEROZBIERALNE Nida DR-N



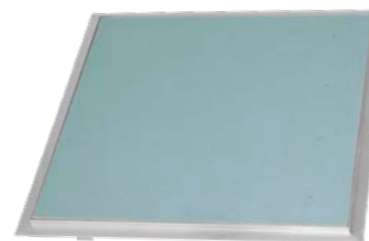
- Przeznaczone do montażu w nienośnych ścianach z płyt gipsowo-kartonowych.
- Zbudowane z dwóch ram: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną. Obie ramy drzwi rewizyjnych wykonane są z aluminiowych kątowników. Wypełnienie skrzydła drzwi stanowią płyty gipsowo-kartonowe Nida Woda o grubości 12,5 mm (**możliwe wykonanie w wariancie 2 × 12,5 mm**).
- Maksymalny wymiar klapy **1400 × 700 mm** (dłuższy bok max. 1400 mm); minimalny wymiar 200 × 200 mm.
- Maksymalna powierzchnia klapy **0,98 m²**.
- Możliwość wykonania klapy **dwuskrzydłowej** – maksymalny wymiar klapy **1500 × 1000 mm** (dłuższy bok max. 1500 mm); minimalny wymiar 400 × 400 mm, a maksymalna powierzchnia **1,5 m²**.
- Jako wyposażenie dodatkowe występuje **zamek okrągłocyliniczny** w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Ramę należy montować w sposób umożliwiający otwarcie drzwi z góry na dół lub na boki!**

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
112217	Drzwi rewizyjne Nida DR-N 200 × 200 mm	1,00
112218	Drzwi rewizyjne Nida DR-N 300 × 300 mm	1,60
112219	Drzwi rewizyjne Nida DR-N 400 × 400 mm	2,40
112220	Drzwi rewizyjne Nida DR-N 500 × 500 mm	3,40
112222	Drzwi rewizyjne Nida DR-N 600 × 600 mm	4,60

Powiązane produkty



DRZWI REWIZYJNE ROZBIERALNE Nida DR-R



- Przeznaczone do montażu w nienośnych ścianach z płyt gipsowo-kartonowych.
- Zbudowane z dwóch ram: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną. Obie ramy drzwi rewizyjnych wykonane są z aluminiowych kątowników. Wypełnienie skrzydła drzwi stanowią płyty gipsowo-kartonowe Nida Woda o grubości 12,5 mm (**możliwe wykonanie w wariancie 2 × 12,5 mm**).
- Maksymalny wymiar klapy **1400 × 700 mm** (dłuższy bok max. 1400 mm); minimalny wymiar 200 × 200 mm.
- Maksymalna powierzchnia klapy **0,98 m²**.
- Możliwość wykonania klapy **dwuskrzydłowej** – maksymalny wymiar klapy **1500 × 1000 mm** (dłuższy bok max. 1500 mm); minimalny wymiar 400 × 400 mm, a maksymalna powierzchnia **1,5 m²**.
- Jako wyposażenie dodatkowe występuje **zamek okrągłocyliniczny** w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Ramę należy montować w sposób umożliwiający otwarcie drzwi jedynie z góry na dół!**

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
123364	Drzwi rewizyjne Nida DR-R 200 × 200 mm	1,00
123365	Drzwi rewizyjne Nida DR-R 300 × 300 mm	1,60
123366	Drzwi rewizyjne Nida DR-R 400 × 400 mm	2,40
123367	Drzwi rewizyjne Nida DR-R 500 × 500 mm	3,50
119889	Drzwi rewizyjne Nida DR-R 600 × 600 mm	4,70

Powiązane produkty



Klapy i drzwi rewizyjne Siniat
- profesjonalne rozwiązania systemowe

DRZWI REWIZYJNE ROZBIERALNE Nida DR-ROC NP (na płytkę)

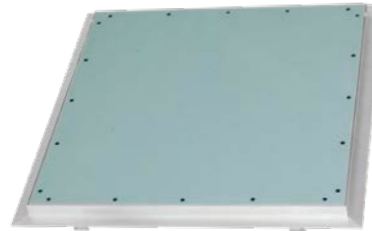


- Przeznaczone do montażu w nienośnych ścianach z płyt gipsowo-kartonowych. Drzwi dostosowane są do obłożenia **okładziną ceramiczną**.
- Zbudowane z dwóch ram: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną. Obie ramy drzwi rewizyjnych wykonane są z aluminiowych kątowników. Wypełnienie skrzydła drzwi stanowią płyty gipsowo-kartonowe Nida Woda o grubości 12,5 mm (**możliwe wykonanie w wariancie 2 × 12,5 mm**).
- Maksymalny wymiar kłapy **1000 × 800 mm**, minimalny wymiar 200 × 200 mm.
- Maksymalna powierzchnia kłapy **0,80 m²** (wersja „na płytkę” NP).
- Jako wyposażenie dodatkowe występuje **zamek okrągłocylindryczny** w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Ramę należy montować w sposób umożliwiający otwarcie drzwi z góry na dół!**

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
137072	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC NP 200 × 200 mm	1,00
123369	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC NP 300 × 300 mm	1,60
123370	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC NP 400 × 400 mm	2,50
123371	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC NP 500 × 500 mm	3,50
123372	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC NP 600 × 600 mm	4,70

Powiązane produkty Profile Nida Nida Expert Blachowkręty Nida

DRZWI REWIZYJNE ROZBIERALNE Nida DR-ROC RP (równy z płytką)



- Przeznaczone do montażu w nienośnych ścianach z płyt gipsowo-kartonowych. Drzwi dostosowane są do obłożenia **okładziną ceramiczną**.
- Zbudowane z dwóch ram: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną. Obie ramy drzwi rewizyjnych wykonane są z aluminiowych kątowników. Wypełnienie skrzydła drzwi stanowią płyty gipsowo-kartonowe Nida Woda o grubości 12,5 mm.
- Maksymalny wymiar kłapy **1000 × 1000 mm**, minimalny wymiar 200 × 200 mm.
- Maksymalna powierzchnia kłapy **1,0 m²**.
- Jako wyposażenie dodatkowe występuje **zamek okrągłocylindryczny** w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Ramę należy montować w sposób umożliwiający otwarcie drzwi z góry na dół!**

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
132700	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC RP 200 × 200 mm	1,20
123368	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC RP 300 × 300 mm	1,90
148097	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC RP 400 × 400 mm	2,90
148098	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC RP 500 × 500 mm	4,00
148099	Drzwi rewizyjne NIDA DR-ROC RP 600 × 600 mm	5,30

Powiązane produkty Profile Nida Nida Expert Blachowkręty Nida

Adnotacje

Czas realizacji zamówienia ustalany indywidualnie.

System sufitowych klap rewizyjnych z odpornością ogniową do montażu w sufitach podwieszanych Siniat

SINIAT® Fire-tech

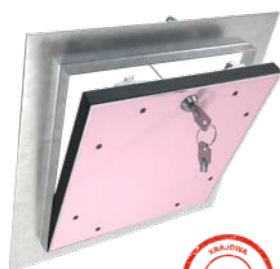
Zalety stosowania rewizji sufitowych z odpornością ogniową:

- Zastosowanie płyt o zwiększonej odporności ogniowej Nida Ogień Plus umożliwia uzyskanie wysokich parametrów w zakresie ochrony przeciwpożarowej
- Ramy klap rewizyjnych wykonane z wysokiej jakości aluminium gwarantują wysoką trwałość i sztywność konstrukcji kłapy
- Unikalna konstrukcja klap rewizyjnych zapewnia odporność ogniową przy działaniu ognia z dwóch stron – od strony zewnętrznej oraz od strony wewnętrznej
- Dokładne spasowanie płyt z ramą klap rewizyjnych eliminuje konieczność szpachlowania wkrętów oraz połączeń
- Ręczne wykonanie klap rewizyjnych gwarantuje bardzo wysoką jakość i długotrwałość rewizji sufitowych
- Szybki, łatwy montaż dzięki perfekcyjnemu wykonaniu wszystkich elementów klap rewizyjnych
- Zastosowanie obwodowej uszczelki pęczniającej zapewnia wysoką szczelność ogniową kłap
- Zastosowanie aluminiowych zawiasów oraz stalowych linek zabezpieczających zapobiega wypadnięciu klap rewizyjnych z ramy aluminiowej
- Opcjonalny zamek cylindryczny w systemie jednego lub wielu kluczy oraz metalowe zamki Mini-Latsch pozwalają na łatwy i szybki dostęp do rewizji sufitowych

NOWOŚĆ



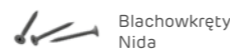
SUFITOWA KLAPA REWIZYJNA Z ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ Siniat® Fire-tech EI30



- Przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych Siniat.
- Zbudowana z dwóch ram wykonanych z aluminiowych kątowników: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną skrzydła klapy. Wypełnienie klapy stanowią płyty gipsowo-kartonowe **Nida Ogień Plus** o grubości **2 x 12,5 mm**. Do skrzydła klapy na całym jej obwodzie przyklejona jest pęczniająca **uszczelka ogniowa** o grubości ok. **1 mm**.
- Jako wyposażenie dodatkowe można zamontować zamek okrągłocyliniczny w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Występuje w standardowych rozmiarach od min. **200 x 200 mm** do max. **600 x 600 mm**.
- Możliwość wykonania klapy o dowolnym wymiarze – maksymalny wymiar jednego boku **690 mm** i maksymalna powierzchnia **≤0,432 m²**.

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
119663	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI30 200x200 mm (205x205 mm)	1,90
119665	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI30 300x300 mm (305x305 mm)	3,40
119666	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI30 400x400 mm (405x405 mm)	5,30
119667	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI30 500x500 mm (505x505 mm)	7,70
116477	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI30 600x600 mm (605x605 mm)	10,60

Powiązane produkty



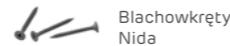
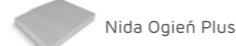
SUFITOWA KLAPA REWIZYJNA Z ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ Siniat® Fire-tech EI60



- Przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych Siniat.
- Zbudowana z dwóch ram wykonanych z aluminiowych kątowników: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną skrzydła klapy. Wypełnienie klapy stanowią dwie płyty gipsowo-kartonowe **Nida Ogień Plus** o grubości **2 x 15,0 mm**. Do skrzydła klapy na całym jej obwodzie przyklejona jest pęczniająca uszczelka ogniowa o grubości ok. **1 mm**.
- Jako wyposażenie dodatkowe można zamontować zamek okrągłocyliniczny w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Występuje w rozmiarach od min. **200 x 200 mm** do max. **800 x 800 mm**.
- Możliwość wykonania klapy o dowolnym wymiarze – maksymalny wymiar jednego boku **920 mm** i maksymalna powierzchnia **≤0,768 m²**.

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
119668	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI60 200x200 mm (380x380 mm)	10,30
119669	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI60 300x300 mm (480x480 mm)	15,60
119670	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI60 400x400 mm (580x580 mm)	22,00
119671	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI60 500x500 mm (680x680 mm)	30,20
119673	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI60 600x600 mm (780x780 mm)	38,70
138254	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI60 700x700 mm (880x880 mm)	48,40
124778	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI60 800x800 mm (980x980 mm)	59,10

Powiązane produkty



SUFITOWA KLAPA REWIZYJNA Z ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ Siniat® Fire-tech EI120



- Przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych Siniat.
- Zbudowana z dwóch ram wykonanych z aluminiowych kątowników: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną skrzydła klapy. Wypełnienie skrzydła klapy stanowią płyty **Promatect®-XS** o grubości **2 x 12,5 mm**. Do skrzydła klapy na całym jej obwodzie przyklejona jest pęczniająca **uszczelka ogniowa** o grubości ok. **1 mm**.
- Jako wyposażenie dodatkowe można zamontować zamek okrągłocyliniczny w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Występuje w standardowych rozmiarach od min. **200 x 200 mm** do max. **800 x 800 mm**.
- Możliwość wykonania klapy o dowolnym wymiarze – maksymalny wymiar jednego boku **920 mm** i maksymalna powierzchnia **≤0,768 m²**.

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
138471	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 200x200 mm (410x410 mm)	19,10
138472	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 300x300 mm (510x510 mm)	28,90
138473	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 400x400 mm (610x610 mm)	41,20
138474	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 500x500 mm (710x710 mm)	54,80
138475	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 600x600 mm (810x810 mm)	70,30
138476	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 700x700 mm (910x910 mm)	87,80
138477	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 800x800 mm (1010x1010 mm)	107,20

Powiązane produkty



SUFITOWA KLAPA REWIZYJNA Z ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ Siniat® Fire-tech EI120



DZIAŁANIE OGNIĄ OD STRONY WEWNĘTRZNEJ (POMIESZCZENIA)

- Przeznaczona do montażu w sufitach podwieszanych Siniat.
- Zbudowana jest z dwóch ram wykonanych z aluminiowych kątowników: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną skrzydła klapy. Wypełnienie skrzydła klapy stanowią płyty **Promatect®-XS** o grubości **2 x 12,5 mm**. Do skrzydła klapy na całym jej obwodzie przyklejona jest pęczniająca **uszczelka ogniowa** o grubości ok. **1 mm**.
- Jako wyposażenie dodatkowe można zamontować zamek okrągłocyliniczny w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Występuje w standardowych rozmiarach od min. **200 x 200 mm** do max. **800 x 800 mm**.
- Możliwość wykonania klapy o dowolnym wymiarze – maksymalny wymiar jednego boku **920 mm** i maksymalna powierzchnia **≤0,768 m²**.

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
119680	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 200x200 mm (380x380 mm)	12,80
119681	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 300x300 mm (480x480 mm)	19,30
119682	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 400x400 mm (580x580 mm)	26,90
119683	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 500x500 mm (680x680 mm)	36,60
119684	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 600x600 mm (780x780 mm)	46,80
138255	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 700x700 mm (880x880 mm)	58,30
124779	Sufitowa klapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 800x800 mm (980x980 mm)	71,00

Powiązane produkty



Adnotacje

Czas realizacji zamówienia ustalany indywidualnie.

Klapy i drzwi rewizyjne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

System ściennych klap rewizyjnych z odpornością ogniową do montażu w ścianach szachtowych Siniat

SINIAT® Fire-tech

Zalety stosowania rewizji ściennych z odpornością ogniową:

- Zastosowanie płyt o zwiększonej odporności ogniowej NIDA Ogień Plus umożliwia uzyskanie wysokich parametrów w zakresie ochrony przeciwpożarowej
- Ramy klap rewizyjnych wykonane z wysokiej jakości aluminium gwarantują wysoką trwałość i sztywność konstrukcji rewizji
- Unikalna konstrukcja klap rewizyjnych zapewnia odporność ogniową przy działaniu ognia z dwóch stron – od strony zewnętrznej oraz od strony wewnętrznej
- Dokładne spasowanie płyt z ramą klapy rewizyjnej eliminuje konieczność szpachlowania wkrętów oraz połączeń
- Ręczne wykonanie klap rewizyjnych gwarantuje bardzo wysoką jakość i długotrwałość rewizji ściennych
- Szybki, łatwy montaż dzięki perfekcyjnemu wykonaniu wszystkich elementów klap rewizyjnych
- Zastosowanie obwodowej uszczelki pęczniającej zapewnia wysoką szczelność ogniową klap
- Zastosowanie aluminiowych zawiasów oraz stalowych łańcuchów zabezpieczających zapobiega wypadnięciu klapy rewizyjnej z ramy aluminiowej
- Opcjonalny zamek cylindryczny w systemie jednego lub wielu kluczy oraz metalowe zamki Mini-Latsch pozwalają na łatwy i szybki dostęp do rewizji



NOWOŚĆ



ŚCIENNA KLAPA REWIZYJNA Z ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ Siniat® Fire-tech EI30



- Przeznaczona do montażu w ścianach szachtowych Siniat.
- Zbudowana jest z dwóch ram wykonanych z aluminiowych kątowników: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną skrzydła klapy.
- Wypełnienie skrzydła klapy stanowią płyty NIDA Ogień Plus o grubości **2 x 12,5 mm**.
- Do skrzydła klapy na całym jej obwodzie przyklejona jest pęczniająca **uszczelka ogniowa** o grubości ok. **1 mm**.
- Jako wyposażenie dodatkowe można zamontować zamek okrągłocylindryczny w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Występują w standardowych rozmiarach od min. **200 x 200 mm** do max. **800 x 800 mm**.
- Możliwość wykonania klap o dowolnym wymiarze (w zakresie 200=800 mm).

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
119685	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI30 200x200 mm (310x310 mm)	3,80
119686	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI30 300x300 mm (410x410 mm)	5,80
119687	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI30 400x400 mm (510x510 mm)	8,30
119690	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI30 500x500 mm (610x610 mm)	11,90
119691	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI30 600x600 mm (710x710 mm)	15,40
146675	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI30 700x700 mm (810x810 mm)	19,30
124774	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI30 800x800 mm (910x910 mm)	23,60

Powiązane produkty



ŚCIENNA KLAPA REWIZYJNA Z ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ Siniat® Fire-tech EI60



- Przeznaczona do montażu w ścianach szachtowych Siniat.
- Zbudowane są z dwóch ram wykonanych z aluminiowych kątowników: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną skrzydła klapy. Wypełnienie skrzydła klapy stanowią płyty NIDA Ogień Plus o grubości **2 x 12,5 mm**. Od strony wewnętrznej skrzydła zamocowana jest dodatkowa warstwa płyt gipsowo kartonowych NIDA Ogień Plus o grubości **2 x 15,0 mm**. Do skrzydła klapy na całym jej obwodzie przyklejona jest pęczniająca **uszczelka ogniowa** o grubości ok. **1 mm**.
- Jako wyposażenie dodatkowe można zamontować zamek okrągłocylindryczny w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Występują w standardowych rozmiarach od min. **200 x 200 mm** do max. **800 x 800 mm**.
- Możliwość wykonania klapy o dowolnym wymiarze – maksymalny wymiar jednego boku **920 mm** i maksymalna powierzchnia **≤0,768 m²**.

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
119692	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI60 200x200 mm (370x370 mm)	7,40
119693	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI60 300x300 mm (470x470 mm)	12,20
119694	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI60 400x400 mm (570x570 mm)	18,30
119695	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI60 500x500 mm (670x670 mm)	26,20
119696	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI60 600x600 mm (770x770 mm)	34,70
146676	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI60 700x700 mm (870x870 mm)	44,40
124775	Ścienne klapy rewizyjne Siniat® Fire-tech EI60 800x800 mm (970x970 mm)	55,30

Powiązane produkty



Klapy i drzwi rewizyjne Siniat
- profesjonalne rozwiązania systemowe

ŚCIENNA KLAPA REWIZYJNA Z ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ Siniat® Fire-tech EI120



- Przeznaczona do montażu w ścianach szachtowych Siniat.
- Zbudowana jest z dwóch ram wykonanych z aluminiowych kątowników: zewnętrznej – ościeżnicowej oraz wewnętrznej stanowiącej ramę konstrukcyjną skrzydła klapy. Wypełnienie skrzydła klapy stanowią płyty **NIDA Ogień Plus** o grubości **2 × 12,5 mm**. Od strony wewnętrznej skrzydła zamocowana jest dodatkowa warstwa z płyt **Promatect®-XS** o grubości **2 × 12,5 mm**. Do ościeżnicy od strony wewnętrznej przyklejona jest pęczniejsząca **uszczelka ogniowa** o grubości ok. **2 mm**.
- Jako wyposażenie dodatkowe można zamontować zamek okrągłocylindryczny w systemie jednego lub wielu kluczy.
- Występują w standardowych rozmiarach od min. **200 × 200 mm** do max. **800 × 800 mm**.
- Możliwość wykonania ściennych klap o dowolnym wymiarze (w zakresie 200 ÷ 800 mm).

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
119697	Ścienne kłapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 200×200 mm (310×310 mm)	8,00
119698	Ścienne kłapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 300×300 mm (410×410 mm)	12,70
119699	Ścienne kłapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 400×400 mm (510×510 mm)	18,40
119700	Ścienne kłapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 500×500 mm (610×610 mm)	25,80
119701	Ścienne kłapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 600×600 mm (710×710 mm)	33,50
146677	Ścienne kłapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 700×700 mm (810×810 mm)	42,20
124776	Ścienne kłapa rewizyjna Siniat® Fire-tech EI120 800×800 mm (910×910 mm)	51,90

Powiązane produkty  Profile Nida  Nida Ogień Plus  Płyta Promatect®-XS  Blachowkręty Nida

Adnotacje

Czas realizacji zamówienia ustalany indywidualnie.



Realizacja: Eurocentrum, Warszawa



Realizacja: Nowa Wieś

Kłapy i drzwi rewizyjne Siniat
- profesjonalne rozwiązania systemowe