



**INSTALLATION SUBFRAME
FOR VENTILATION
GRILLES**

ER – KRATKA WENTYLACYJNA

RAMKI MONTAŻOWE, WYKONANE ZE STALI OCYNKOWANEJ, DO SZYBKIEGO I ŁATWEGO MONTAŻU KRATEK WENTYLACYJNYCH

Ramka montażowa z kotwami do zamurowania w otworze ściennym umożliwia szybki, łatwy i precyzyjny montaż kratki wentylacyjnej

- Ramka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej
- Uformowane kotwy mocujące
- Indywidualne sekcje ramki ze wsuwany połączeniem

Zastosowanie

Zastosowanie

- Do montażu kratki wentylacyjnej w ścianach i parapetach
- Ramka montażowa umożliwia szybki, łatwy i precyzyjny montaż kratki wentylacyjnej
- Wymagana do montażu indywidualnych kratki wentylacyjnej i kratki liniowej z ukrytym mocowaniem lub mocowaniem za pomocą sprężyn
- Ramki montażowe pozwalają na wykonanie otworu montażowego podczas budowy ściany lub sufitu, kratka może być zainstalowana na późniejszym etapie, dzięki czemu nie jest narażona na uszkodzenia lub zabrudzenia podczas prac budowlanych.

Zastosowanie

- Do montażu kratki wentylacyjnej w ścianach i parapetach
- Ramka montażowa umożliwia szybki, łatwy i precyzyjny montaż kratki wentylacyjnej
- Wymagana do montażu indywidualnych kratki wentylacyjnej i kratki liniowej z ukrytym mocowaniem lub mocowaniem za pomocą sprężyn
- Ramki montażowe pozwalają na wykonanie otworu montażowego podczas budowy ściany lub sufitu, kratka może być zainstalowana na późniejszym etapie, dzięki czemu nie jest narażona na uszkodzenia lub zabrudzenia podczas prac budowlanych.

Opis

Cechy charakterystyczne

- Ramka montażowa zbudowana z odcinków kątownika

Materiały

- Ramki montażowe, wykonane z blachy stalowej ocynkowanej, z kotwami do mocowania

Konserwacja

- Elementy bezobsługowe, konstrukcja i materiały nie podlegają zużyciu
- Inspekcja i czyszczenie zgodnie z VDI 6022

Cechy charakterystyczne

- Ramka montażowa zbudowana z odcinków kątownika

Materiały

- Ramki montażowe, wykonane z blachy stalowej ocynkowanej, z kotwami do mocowania

Konserwacja

- Elementy bezobsługowe, konstrukcja i materiały nie podlegają zużyciu
- Inspekcja i czyszczenie zgodnie z VDI 6022

INFORMACJE TECHNICZNE

Warianty wykonania



Ramka montażowa do kratki wentylacyjnych trox_blau20 Typ kratki wentylacyjnej Kolor taśmy do ramek montażowych Kolor taśmy do ramek montażowych Kolor taśmy do ramek montażowych trox_blau20 Typ kratki wentylacyjnej ER 12.5 ER 5 ER 12.5/5 trox_blau20 Typ kratki wentylacyjnej Przezroczysta Brązowa Czerwona trox_blau20

Montaż w ścianach, parapetach lub przewodach prostokątnych

trox_blau_20_CMYK
trox_blau_20_CMYK
trox_blau_20_CMYK
trox_blau20
X-GRILLE Cover

-
B1

-

trox_blau20
X-GRILLE Basic

-
B1

-

trox_blau20
ASL

A1

-

-

trox_blau20
AT

A1

B1

-

trox_blau20
VAT

A1

B1

-

trox_blau20
AH

A1

B1

-

trox_blau20
AWT

A1

-

-

trox_blau20
SL

-

-

M1

trox_blau20
TR

A1

-

-

trox_blau20
TRS

A1

-

-

trox_blau20
TRSK

A1

-

-

trox_blau20
montaż w drzwiach

trox_blau_20_CMYK
trox_blau_20_CMYK
trox_blau_20_CMYK
trox_blau20
AGS

A1

-

-

Ramka montażowa do kratki wentylacyjnych

Typ kratki wentylacyjnej	Kolor taśmy do ramek montażowych		
	ER 12.5	ER 5	ER 12.5/5
Typ kratki wentylacyjnej	Przezroczysta	Brązowa	Czerwona
Montaż w ścianach, parapetach lub przewodach prostokątnych			
X-GRILLE Cover	-	B1	-
X-GRILLE Basic	-	B1	-
ASL	A1	-	-
AT	A1	B1	-
VAT	A1	B1	-
AH	A1	B1	-
AWT	A1	-	-
SL	-	-	M1
TR	A1	-	-
TRS	A1	-	-
TRSK	A1	-	-
montaż w drzwiach			
AGS	A1	-	-

W tabelach, w których podano ciężary zestawiono dostępne wielkości nominalne

W tabelach, w których podano ciężary zestawiono dostępne wielkości nominalne

Szczegóły montażu



Montaż i uruchomienie

Przed zamurowaniem ramki montażowej

- Odgiąć kotwy mocujące

Po zamurowaniu ramki montażowej

- Umieścić kratkę wentylacyjną w ramce montażowej i zamocować

Ogólne informacje dotyczące montażu

- Montaż i wykonanie podłączenia po stronie Klienta

Kratka pojedyncza

- Ramka montażowa składa się z czterech odcinków
- Połączyć wszystkie odcinki ramki
- Przy montażu ściennym: odgiąć kotwy mocujące i zamurować je w przegrodzie
- Otwory montażowe przeznaczone są do montażu ramki za pomocą śrub lub nitów do różnych powierzchni

Kratki liniowe

- Połączyć wszystkie odcinki ramki montażowej
- Skręcić środkowe i końcowe odcinki kratki w celu uzyskania kratki liniowej

Rysunki schematyczne przedstawiające sposoby montażu

Montaż i uruchomienie

Przed zamurowaniem ramki montażowej

- Odgiąć kotwy mocujące

Po zamurowaniu ramki montażowej

- Umieścić kratkę wentylacyjną w ramce montażowej i zamocować

Ogólne informacje dotyczące montażu

- Montaż i wykonanie podłączenia po stronie Klienta

Kratka pojedyncza

- Ramka montażowa składa się z czterech odcinków
- Połączyć wszystkie odcinki ramki
- Przy montażu ściennym: odgiąć kotwy mocujące i zamurować je w przegrodzie
- Otwory montażowe przeznaczone są do montażu ramki za pomocą śrub lub nitów do różnych powierzchni

Kratki liniowe

- Połączyć wszystkie odcinki ramki montażowej
- Skręcić środkowe i krańcowe odcinki kratki w celu uzyskania kratki liniowej

Rysunki schematyczne przedstawiające sposoby montażu