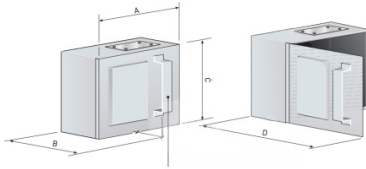


Kaseta odpływowa EG-BS z podstawą bezpiecznikową CH

Indeks EG: EG-NN-KSO-BS-32A-3PPEN-CH-R

Data wygenerowania: 13.05.2026



Kaseta odpływowa EG-BS z podstawą bezpiecznikową CH

Zastosowanie

Kaseta odpływowa EG-BS z podstawą bezpiecznikową jest idealnym rozwiązaniem dla instalacji wymagających efektywnego zarządzania odpływem wody. Dzięki swojej konstrukcji, produkt ten znajduje zastosowanie w różnych systemach, zapewniając bezpieczeństwo i niezawodność.

Cechy kluczowe

- Wysoka jakość materiałów
- Bezpieczniki zapewniające ochronę
- Różnorodność modeli dostosowanych do potrzeb

Dane techniczne

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Bezpieczniki	Wymiary (AxBxCxD)xExF
111340Z0LAB	32	3P+PE+N (rozłącz)	CH10,3/38	205x185x80x40
110540Z0LAC	40	3P+PE	CH14/51	330x190x140x40
111840Z0LAE	40	3P+PE+N (nierozłącz)	CH14/51	330x190x140x40
110640Z0LAC	40	3P+PE+N (rozłącz)	CH14/51	330x190x140x40
110541Z0LAC	80	3P+PE	CH22/58	330x190x140x40
111841Z0LAE	80	3P+PE+N (nierozłącz)	CH22/58	330x190x140x40
110641Z0LAC	80	3P+PE+N (rozłącz)	CH22/58	330x190x140x40
111142Z0LAA	100	3P+PE	CH22/58	330x190x140x40
111342Z0LAA	100	3P+PE+N (rozłącz)	CH22/58	330x190x140x40

Wyposażenie

W zestawie z kasetą odpływową znajdują się wszystkie niezbędne elementy do jej montażu oraz użytkowania.

Uwagi/bezpieczeństwo

Produkt powinien być instalowany przez wykwalifikowanych specjalistów, aby zapewnić jego prawidłowe działanie i bezpieczeństwo użytkownika.

Konserwacja/serwis

Regularna konserwacja jest kluczowa dla długotrwałego użytkowania kasety odpływowej. Należy przeprowadzać okresowe kontrole stanu technicznego urządzenia.

Opis i działanie

Kaseta odpływowa z podstawą bezpiecznikową CH to zaawansowane rozwiązanie, które zapewnia efektywne zarządzanie odpływem wody w różnych instalacjach. Produkt ten charakteryzuje się solidną konstrukcją oraz zastosowaniem wysokiej jakości materiałów, co gwarantuje jego długotrwałe użytkowanie. Dzięki zastosowaniu podstawy bezpiecznikowej, kaseta ta zwiększa bezpieczeństwo instalacji, minimalizując ryzyko awarii.

W ofercie dostępne są różne modele kaset odpływowych, które różnią się parametrami technicznymi, takimi jak prąd, wykonanie oraz wymiary. Każdy z modeli został zaprojektowany z myślą o specyficznych potrzebach użytkowników, co czyni je uniwersalnym rozwiązaniem dla wielu zastosowań.

Najważniejsze korzyści

- Wysoka jakość wykonania zapewniająca trwałość produktu.
- Bezpieczna konstrukcja z podstawą bezpiecznikową.
- Różnorodność modeli dostosowanych do różnych zastosowań.
- Łatwy montaż i obsługa.
- Wysoka efektywność w zarządzaniu odpływem wody.
- Możliwość wyboru odpowiedniego modelu w zależności od potrzeb.
- Estetyczny wygląd, który wkomponowuje się w różne instalacje.

Specyfikacja

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Bezpieczniki	Wymiary (AxBxCxD)xExF
111340Z0LAB	32	3P+PE+N (rozłącz)	CH10,3/38	205x185x80x40
110540Z0LAC	40	3P+PE	CH14/51	330x190x140x40
111840Z0LAE	40	3P+PE+N (nierozłącz)	CH14/51	330x190x140x40

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Bezpieczniki	Wymiary (AxBxCxD)xExF
110640Z0LAC	40	3P+PE+N (rozłącz)	CH14/51	330x190x140x40
110541Z0LAC	80	3P+PE	CH22/58	330x190x140x40
111841Z0LAE	80	3P+PE+N (nierozłącz)	CH22/58	330x190x140x40
110641Z0LAC	80	3P+PE+N (rozłącz)	CH22/58	330x190x140x40
111142Z0LAA	100	3P+PE	CH22/58	330x190x140x40
111342Z0LAA	100	3P+PE+N (rozłącz)	CH22/58	330x190x140x40

W zestawie

Kaseta odpływowa sprzedawana jest jako kompletny produkt, gotowy do montażu. W zestawie znajdują się wszystkie niezbędne elementy, które umożliwiają szybkie i sprawne zainstalowanie urządzenia.

Montaż i bezpieczeństwo

Montaż kasety odpływowej powinien być przeprowadzany przez wykwalifikowanych specjalistów, aby zapewnić prawidłowe funkcjonowanie oraz bezpieczeństwo użytkownika. Należy przestrzegać wszystkich zaleceń producenta dotyczących instalacji oraz użytkowania produktu.

Konserwacja i serwis

Regularna konserwacja kasety odpływowej jest kluczowa dla jej długotrwałego użytkowania. Zaleca się okresowe sprawdzanie stanu technicznego urządzenia oraz jego elementów, aby zminimalizować ryzyko awarii.

Masz pytania?

[Skontaktuj się z nami](#)

