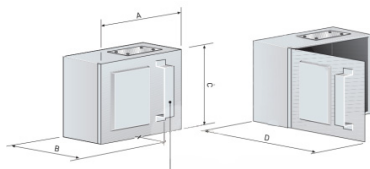


Kaseta odpływowa EG-BS z podstawą bezpiecznikową NH

Indeks EG: EG-NN-KSO-BS-125A-3PPE-NH

Data wygenerowania: 13.05.2026



Kaseta odpływowa EG-BS z podstawą bezpiecznikową NH

Zastosowanie

Kaseta odpływowa EG-BS jest przeznaczona do efektywnego zarządzania odpływem wody w różnych instalacjach budowlanych. Dzięki swojej konstrukcji, produkt ten znajduje zastosowanie zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i przemysłowych.

Cechy kluczowe

- Solidna konstrukcja zapewniająca długotrwałe użytkowanie.
- Bezpieczniki w podstawie, co zwiększa bezpieczeństwo użytkowania.
- Różnorodność modeli, co pozwala na dostosowanie do indywidualnych potrzeb.

Dane techniczne

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Bezpieczniki	Wymiary (AxBxCxD)xExF
110542Z0LAB	125	3P+PE	0	410x190x140x40
110842Z0LAA	125	3P+PE+N (nierozłącz)	0	410x190x140x40
110642Z0LAB	125	3P+PE+N (rozłącz)	0	410x190x140x40
110143Z0LAC	200	3P+PE	1	466x260x190x40
110643Z0LAC	200	3P+PE+N (nierozłącz)	1	466x260x190x40
110343Z0LAC	200	3P+PE+N (rozłącz)	1	466x260x190x40
110144Z0LAC	250	3P+PE	1	671x260x180x40
110644Z0LAA	250	3P+PE+N (nierozłącz)	1	671x260x180x40

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Bezpieczniki	Wymiary (AxBxCxD)xExF
110344Z0LAC	250	3P+PE+N (rozłącz)	1	671x260x180x40

Wyposażenie

W zestawie z kasetą odpływową znajdują się wszystkie niezbędne akcesoria do montażu, co ułatwia jej instalację.

Uwagi/bezpieczeństwo

Podczas instalacji należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa oraz instrukcji producenta, aby zapewnić prawidłowe działanie urządzenia.

Konserwacja/serwis

Regularne sprawdzanie stanu technicznego kasety odpływowej jest zalecane, aby zapewnić jej długotrwałe użytkowanie.

Opis i działanie

Kaseta odpływowa z podstawą bezpiecznikową NH to produkt, który zapewnia skuteczne zarządzanie odpływem wody w różnych instalacjach. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii, kaseta ta gwarantuje wysoką niezawodność oraz bezpieczeństwo użytkownika. Wykonana z materiałów odpornych na działanie czynników zewnętrznych, jest idealnym rozwiązaniem zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i przemysłowych.

W ofercie dostępne są różne modele kaset odpływowych, które różnią się między sobą parametrami technicznymi, co pozwala na ich dostosowanie do specyficznych potrzeb użytkowników. Kaseta odpływowa EG-BS charakteryzuje się solidną konstrukcją oraz łatwością w montażu, co czyni ją praktycznym wyborem dla instalatorów oraz użytkowników końcowych.

Specyfikacja

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Bezpieczniki	Wymiary (AxBxCxD)xExF
110542Z0LAB	125	3P+PE	0	410x190x140x40
110842Z0LAA	125	3P+PE+N (nierozłącz)	0	410x190x140x40
110642Z0LAB	125	3P+PE+N (rozłącz)	0	410x190x140x40
110143Z0LAC	200	3P+PE	1	466x260x190x40
110643Z0LAC	200	3P+PE+N (nierozłącz)	1	466x260x190x40
110343Z0LAC	200	3P+PE+N (rozłącz)	1	466x260x190x40
110144Z0LAC	250	3P+PE	1	671x260x180x40

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Bezpieczniki	Wymiary (AxBxCxD)xExF
110644Z0LAA	250	3P+PE+N (nierozłącz)	1	671x260x180x40
110344Z0LAC	250	3P+PE+N (rozłącz)	1	671x260x180x40

W zestawie

W zestawie znajduje się kasetka odpływowa oraz niezbędne akcesoria montażowe, które ułatwiają instalację.

Montaż i bezpieczeństwo

Podczas montażu kasetki odpływowej należy przestrzegać instrukcji producenta oraz zasad bezpieczeństwa. Ważne jest, aby upewnić się, że wszystkie połączenia są szczelne, co zapobiegnie ewentualnym wyciekom. Regularne kontrole stanu technicznego urządzenia są zalecane, aby zapewnić jego prawidłowe działanie.

Konserwacja i serwis

Kasetka odpływowa nie wymaga skomplikowanej konserwacji. Zaleca się jednak okresowe sprawdzanie stanu technicznego oraz czyszczenie elementów, aby zapewnić ich długotrwałe użytkowanie.

Masz pytania?

[Skontaktuj się z nami](#)

Zdjęcia

