

Skrzynki uliczne z tworzywa sztucznego PEHD / Коверы из пластмассы PEHD

Cechy skrzynek ulicznych/ Свойства коверов

Mały ciężar ułatwia montaż / Небольшой вес облегчает монтаж.

Korpus nie koroduje co zwiększa jego żywotność, nie wymaga konserwacji / Корпус не подвержен коррозии, что увеличивает его срок службы, не требует консервации.

Duża odporność na obciążenia / Большая устойчивость к нагрузкам.

Odporność na temperatury, zarówno wysokie jak i mroź - nie zamarza / Устойчивость к температурам, как высоким, так и к морозу - не замерзает.

Konstrukcja korpusu zapewnia stabilne posadowienie w nawierzchni / Конструкция корпуса обеспечивает стабильную установку на поверхности.

W pokrywie ucho do zaszczerpienia haka / В крышке есть ухо для прикрепления крюка.

Materiały / Материалы

Korpus: tworzywo PEHD / Корпус: пластмасса PEHD.

Pokrywa: 9505-PEHD-GJL, 9506-PEHD-GJL, 9507-PEHD-GJL, 9508-PEHD-GJL - żeliwo szare
*9506-GJL-GJL - żeliwo szare (żeliwo sferoidalne na życzenie) z napisem "GAZ" - do gazu,

Kryшка: 9501 G - серый чугун (ковкий чугун по заказу)

s nadpisem - пластмасса PEHD (серый чугун по заказу)

Elementy żeliwne pokryte lakierem bitumicznym / Чугунные элементы покрыты битумным лаком

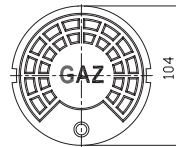
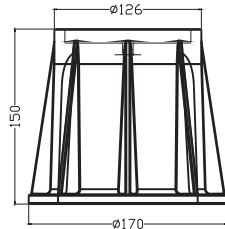
Płyta podkładowa: Tworzywo PEHD

Zastosowanie / Применение

Umożliwia oregowanie zaworami zabudowanymi w ziemi / Позволяет обслуживать задвижки, встроенные в землю.

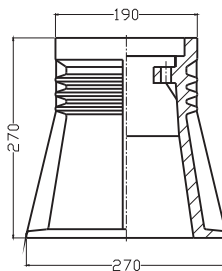
Rurociągi gazowe / газозовые.

Skrzynia uliczna do nawiertek H=150 GAZ/ surface box for connectors H=150 GAS / Коверы для вводов

9505-PEHD-GJL


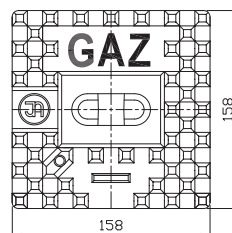
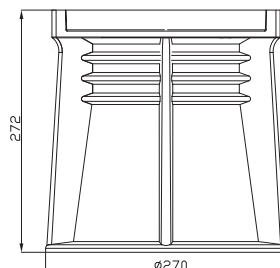
Materiał / Материал	Korpus / Корпус PEHD
	Pokrywka - żeliwo szare / Крышка - серый чугун
Waga, Вес	2,0 [kg]
Inne / Другие	Oznaczenie na pokrywie GAZ / Маркировка на крышке GAZ

Skrzynia uliczna do gazu/ surface box for gate valve / Коверы для газа

9506-PEHD-GJL


Materiał / Материал	Korpus / Корпус PEHD
	Pokrywka - żeliwo szare / Крышка - серый чугун
Waga, Вес	4,0 [kg]
Inne / Другие	Wymiary wg DIN 4056 / Размер сог. DIN 4056
	Oznaczenie na pokrywie GAZ / Маркировка на крышке GAZ. PN-M-74081

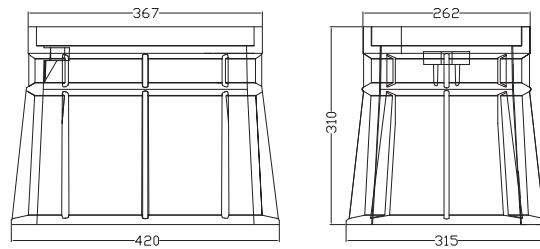
Skrzynia uliczna do zasuw kwadratowa / surface box for gate valve / Коверы для задвижек, квадратная

9507-PEHD-GJL


Materiał / Материал	Korpus / Корпус PEHD
	Pokrywka - żeliwo szare / Крышка - серый чугун
Waga, Вес	5,0 [kg]
Inne / Другие	Wymiary wg DIN 3581 / Размер сог. DIN 3581
	Oznaczenie na pokrywie GAZ / Маркировка на крышке GAZ. PN-M-74081

Skrzynia uliczna do zasuwy GAZ owalna / Уличная каробка улице Овальном ГАЗ

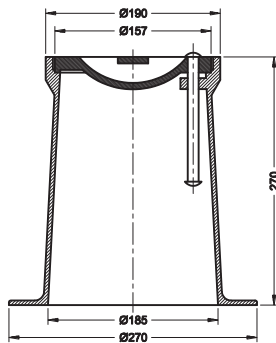
9508-PEHD-GJL



Materiał / Материал	Korpus / Корпус PEHD
	Pokrywka - żeliwo szare / Корпус - серый чугун
Waga, Bec	10,0 [kg]
Inne / Другие	Wymiary wg DIN 4056/ Размер сог. DIN 4055
	Oznaczenie na pokrywie GAZ / Маркировка на крышке GAZ

Skrzynka uliczna do gazu / Surface box for gas / Уличная каробка для газа

9506-GJL-GJL



Skrzynka uliczna do gazu TYP 4056 / Уличная каробка для газа ТИП 4056

korpus - żeliwo szare EN-GJL-250
 Корпус - серый чугун EN-GJL-250
 pokrywa - żeliwo szare EN-GJL-250 oznakowana literą "G",
 żeliwo sferoidalne EN-GJS-400-15
 Крышка - серый чугун EN-GJL-250, обозначена буквой «G».
 ковкий чугун EN-GJS-400-15

Masa: 10 kg
 Вес: 10 кг
 w pokrywie ucho do zaczepienia haka
 в крышке есть ухо для крюка
 zabezpieczenie - lakier bitumiczny
 покрытие битумный лак

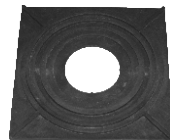
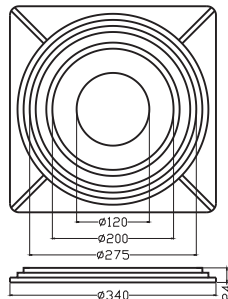
Płyta podkładowa / опорная плита

9521-PEHD

9522-PEHD

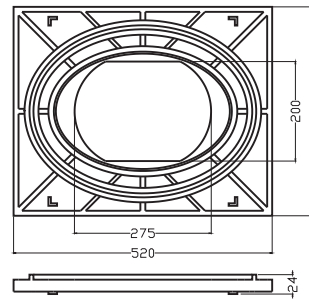
Do skrzynek/Для ковров:

9505-PEHD-GJL
 9506-PEHD-GJL
 9507-PEHD-GJL
 9506-GJL-GJL



Do skrzynek/Для ковров:

9508-PEHD-GJL



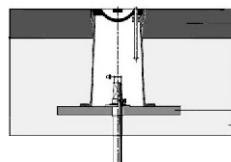
Instrukcja montażu/Установка

Przed zamontowaniem należy sprawdzić zgodność otrzymanej skrzynki z zamówieniem oraz z jej przeznaczeniem, przygotować w wykopie powierzchnię posadowienia skrzynki i zwrócić uwagę na jego głębokość. Skrzynki uliczne należy montować bezpośrednio na gruncie rodzimym lub podsypce piaskowej w zależności od warunków gruntowych.

W celu zapewnienia prawidłowego montażu zalecane jest wykorzystanie płyt podkładowych pod skrzynki uliczne.

Перед установкой следует проверить соответствует ли полученная каробка заказу и предназначению, приготовить в яме поверхность для установки и обратить внимание на глубину установки. В зависимости от грунта уличные каробки должны устанавливаться непосредственно на основном грунте либо на песочной насыпи.

Чтобы обеспечить правильную установку, рекомендуется использовать специальные пластины-подкладки под уличные каробки.



Warstwa utwardzona

Grunt rodzimy

Płyta podkładowa
Podsyпка

- W celu montażu skrzynki należy wykonać następujące kroki:
1. Wykopać wykop.
 2. Wyrównać dno wykopu, usunąć duże i ostre kamienie.
 3. Przygotować warstwę nie zagęszczoną podsypki z piasku o grubości 5 cm, Чтобы установить каробку, следует:
 1. Выкопать Яму.
 2. Выворвать дно ямы, удалить большие и острые камни.

4. Posadzić płytę podkładową pod odpowiedni typ skrzynki.
5. Umieścić skrzynkę uliczną w podkładzie.
6. Stopniowo obsypać płytę podkładową warstwami i zagęścić na całym obwodzie skrzynki.
7. Zapewnić stopień zagęszczenia odpowiedni do występujących warunków gruntowo-wodnych oraz późniejszego obciążenia zewnętrznego.
8. Ułożyć zewnętrznie utwardzoną warstwę, beton, kostka.

4. Установить пластину-подкладку соответствующего типа.
5. Установить уличную каробку на пластине.
6. Постепенно обсыпать пластину со всех сторон и уплотнить по периметру каробки.
7. Степень уплотнения следует подобрать соответственно с водно-грунтовыми условиями и последующей внешней нагрузкой.
8. Уложить внешний твердый слой, бетон, плитку.

Ze względu na ciągły rozwój firmy zastrzegamy sobie prawo do modyfikacji produkowanych wyrobów. В связи с постоянным развитием фирмы мы сохраняем за собой право внесения модификаций в производимые изделия.

* - możliwe inne wykonania

* - other executions on request

* - возможны другие исполнения