

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 pokrywce ucho do zaczerpienia haka / В крышке есть ухо для прикрепления крюка.

Materiały / Материалы

Korpus: tworzywo PEHD / Корпус: пластмасса PEHD.

Pokrywa: 9501-PEHD-GJL, 9502-PEHD-GJL, 9503-PEHD-GJL, 9505-PEHD-GJL, 9506-PEHD-GJL, 9507-PEHD-GJL, 9508-PEHD-GJL, 9509-PEHD-GJL, - żeliwo szare (żeliwo sferoidalne na życzenie) z napisem "HYDRANT"- do hydrantu, "W"- do wody, "GAZ"- do gazu, 9504-PEHD - tworzywo PEHD lub żeliwo szare / Крышка: 9501H и 9501 W/G - серый чугун (ковкий чугун по заказу)

s nadpisem «H» - для гидранта, «W» - для воды, 9501N - пластмасса PEHD (серый чугун по заказу)

Elementy żeliwne pokryte lakierem bitumicznym / Чугунные элементы покрыты битумным лаком

Płyta podkładowa: tworzywo PEHD / Опорная плита: пластмасса PEHD

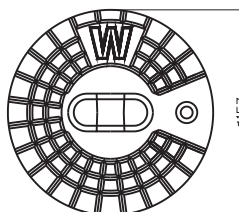
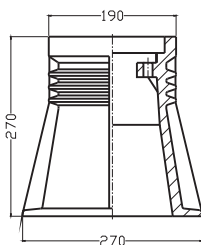
Zastosowanie / Применение

Umożliwia oprowadzanie przewodów zainstalowanymi w ziemi / Позволяет обслуживать задвижки, встроенные в землю.

Rurociągi wodne, gazowe, energetyczne, odwiedzi przyłącza domowe, hydranty / Водяные, газовые, энергетические трубопроводы, буровые скважины, Домашние вводы, гидранты.

Skrzynia uliczna do wody / surface box for gate valves / Коверы для воды

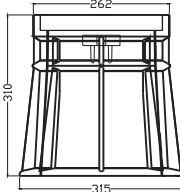
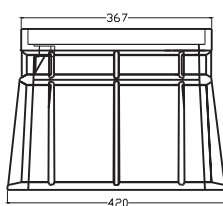
9501-PEHD-GJL



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

Skrzynia uliczna do hydrantów/ surface box for hydrants / Коверы для гидрантов

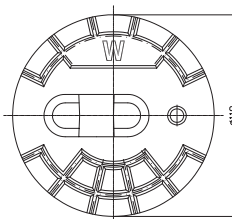
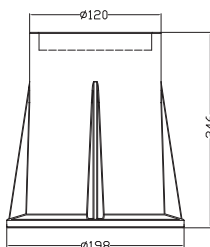
9502-PEHD-GJL



Materiał Материал	Korpus / Корпус PEHD
	Pokrywa - żeliwo szare / Крышка - серый чугун
Waga, Bec	10,0 [kg]
Inne Другие	Wymiary wg DIN 4055 / Размер сог. DIN 4055
	Oznaczenie na pokrywie hydrant / Маркировка на крышке гидрантов, PN-M-74082

Skrzynia uliczna do nawierteł H=250/ surface box for connectors H=250 / Коверы для вводов

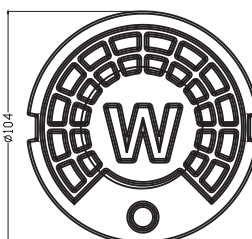
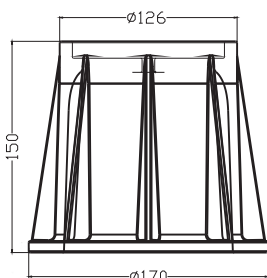
9503-PEHD-GJL



Materiał Материал	Korpus / Корпус PEHD
	Pokrywa - żeliwo szare / Крышка - серый чугун
Waga, Bec	2,5 [kg]
Inne Другие	Wymiary wg DIN 4057 / Размер сог. DIN 4057
	Oznaczenie na pokrywie W / Маркировка на крышке W

Skrzynia uliczna do nawierteł H=150/ surface box for connectors H=150 / Коверы для вводов

9504-PEHD-GJL



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

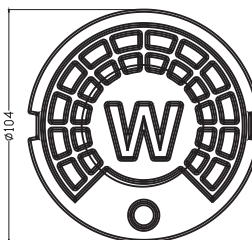
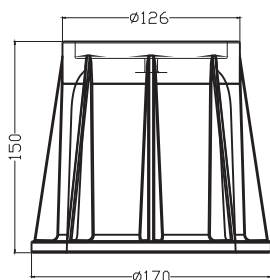
* - możliwe inne wykonania

* - other executions on request

* - возможны другие исполнения

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

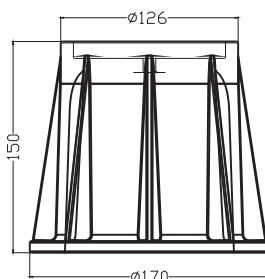
9504-PEHD-PEHD



Materiał	Korpus / Корпус PEHD
Материал	Pokrywka - PEHD / Крышка - PEHD
Waga, Besc	1,5 [kg]
Inne	Oznaczenie na pokrywie W / Маркировка на крышке W
Другие	

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

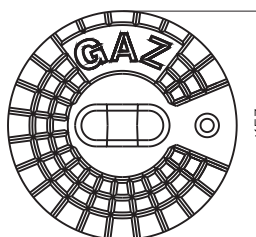
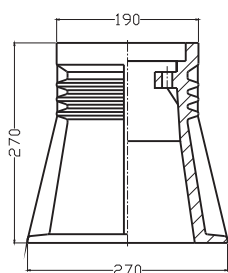
9505-PEHD-GJL



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

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

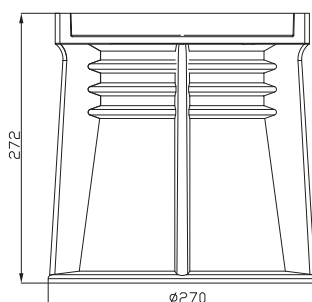
9506-PEHD-GJL



Materiał	Korpus / Корпус PEHD
Материал	Pokrywka - żeliwo szare / Крышка - серый чугун
Waga, Besc	4,0 [kg]
Inne	Wymiary wg DIN 4056 / Размер сог. DIN 4056
Другие	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	Korpus / Корпус PEHD
Материал	Pokrywka - żeliwo szare / Крышка - серый чугун
Waga, Besc	5,0 [kg]
Inne	Wymiary wg DIN 3581 / Размер сог. DIN 3581
Другие	Oznaczenie na pokrywie GAZ / Маркировка на крышке GAZ, PN-M-74081

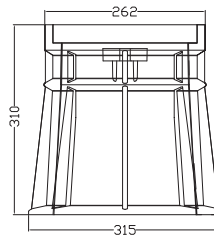
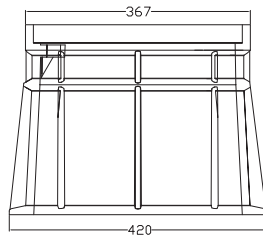
* - możliwe inne wykonania

* - other executions on request

* - возможны другие исполнения

Skrzynia uliczna do zasuw GAZ owalna / Уличная коробка улице Овальном ГАЗ

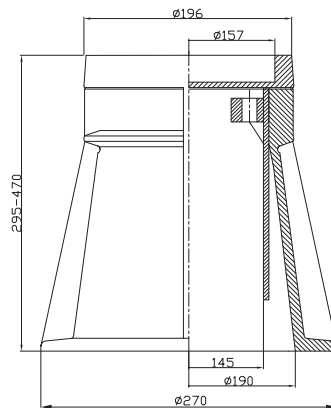
9508-PEHD-GJL



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

Skrzynia uliczna do zasuw z regulacją wysokości / Уличная коробка для задвижек с регулировкой высоты

9509-PEHD-GJL



Materiał / Материал	Korpus / Корпус PEHD
	Pokrywka - żeliwo szare / Корпус - серый чугун
Waga, Besc	7,9 [kg]
Inne / Другие	Wymiary wg DIN 4056 / Размер сог. DIN 4056
	Oznaczenie na pokrywie W / Маркировка на крышке W

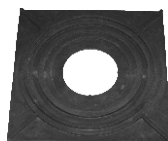
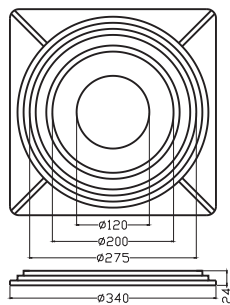
Płyta podkładowa / опорная плита

9521-PEHD

9522-PEHD

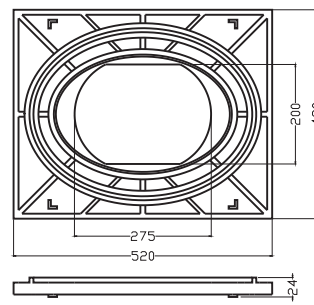
Do skrzynek/Для ковров:

9501-PEHD-GJL
9503-PEHD-GJL
9504-PEHD-PEHD/GJL
9505-PEHD-GJL
9506-PEHD-GJL
9507-PEHD-GJL
9509-PEHD-GJL

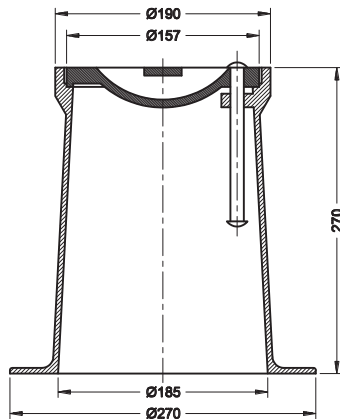


Do skrzynek/Для ковров:

9502-PEHD-GJL
9508-PEHD-GJL



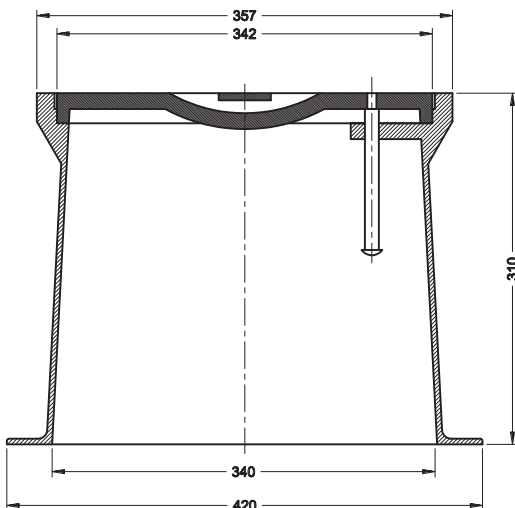
Skrzynka uliczna do wody lub gazu / Syrface box for water or gas / Уличная коробка для воды или газа 9501-GJL-GJL 9506-GJL-GJL



Skrzynka uliczna do wody lub gazu TYP 4056 / Уличная коробка для воды или газа ТИП 4056
 korpus - żeliwo szare EN-GJL-250
 Корпус - серый чугун EN-GJL-250
 pokrywa - żeliwo szare EN-GJL-250 oznakowana literą "W".
 żeliwo sferoidalne EN-GJS-400-15
 Крышка - серый чугун EN-GJL-250, обозначена буквой «W».
 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

Skrzynka uliczna do hydrantów / Surface box for hydrants / Уличная коробка для гидрантов

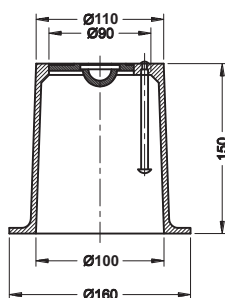
9502-GJL-GJL



Skrzynka uliczna do hydrantu TYP 4055 / Уличная коробка для гидранта ТИП 4055
 korpus - żeliwo szare EN-GJL-250
 Корпус - серый чугун EN-GJL-250
 pokrywa - żeliwo szare EN-GJL-250 oznakowana literą "H"
 żeliwo sferoidalne EN-GJS-400-15
 Крышка - серый чугун EN-GJL-250, обозначена буквой «H».
 ковкий чугун EN-GJS-400-15
 Masa: 30 kg
 Вес: 30 кг
 w pokrywie ucho do zaczepienia haka
 в крышке есть ухо для крюка
 zabezpieczenie - lakier bitumiczny
 покрытие битумный лак

Skrzynka uliczna do nawierteł H=150 / Surface box for connectors H=150 / Уличная коробка для присоединений

9504-GJL-GJL



Skrzynka uliczna do przyłączy / Уличная коробка для присоединений

korpus - żeliwo szare EN-GJL-250
 Корпус - серый чугун EN-GJL-250
 pokrywa - żeliwo szare EN-GJL-250
 żeliwo sferoidalne EN-GJS-400-15
 Крышка - серый чугун EN-GJL-250
 ковкий чугун EN-GJS-400-15
 Masa: 6 kg
 Вес: 6 кг

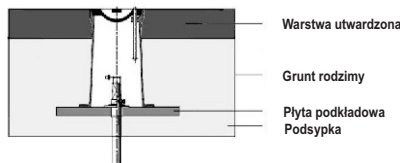
Instrukcja montażu/Установка

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 коробка заказу и предназначению, приготовить в яме поверхность для установки и обратить внимание на глубину установки. В зависимости от грунта уличные коробки должны устанавливаться непосредственно на основном грунте либо на песочной насыпи.

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



W celu montażu skrzynki należy wykonać następujące kroki:

1. Wykonać wykop,
2. Wygłębienie dno wykopu, usunąć duże i ostre kamienie,
3. Przygotować warstwę nie zagęszczoną podsypki z piasku o grubości 5 cm,
4. Aby ustawić skrzynkę, należy:
1. Wykopać Jamy.
2. Выровнять дно ямы, удалить большие и острые камни.

4. Posadzić płyty podkładowe pod odpowiedni typ skrzynki,
5. Umieścić skrzynkę uliczną na 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 коробку на пластине.
6. Постепенно обсыпать пластину со всех сторон и уплотнить по периметру коробки.
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.