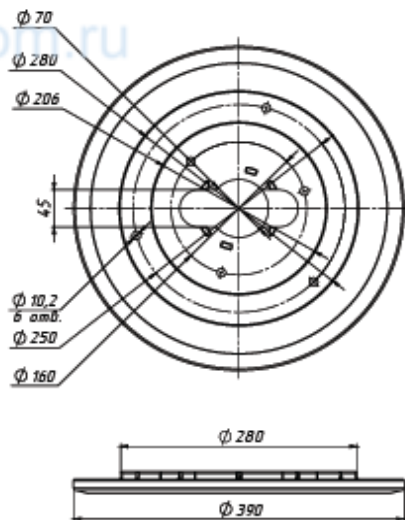


Ковер пластиковый с чугунной  
крышкой "W" нерегулируемый

Опорная плита



Габаритные размеры



Ковер пластиковый с чугунной крышкой "W"  
нерегулируемый  
Water Line  
1410 W

Паспорт

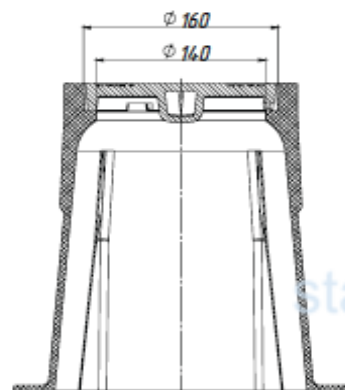
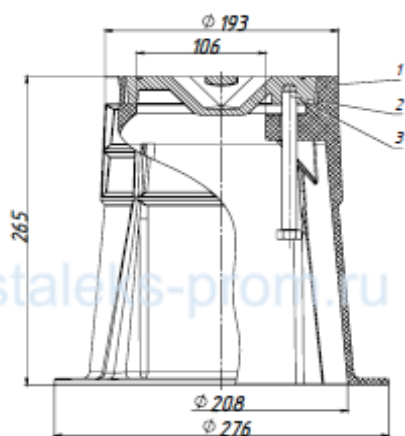


## Ковер пластиковый с чугунной крышкой "W" нерегулируемый

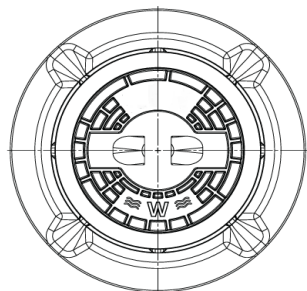
### Назначение

Ковер – это устройство, которое применяется для открытия и закрытия, регулирования, а так же защиты от внешних воздействий запорной арматуры при бесколодезной установке.

### Габаритные размеры



Название	Материал
Корпус ковера	ПА6 СВ30
Болт DIN 931 M12x120	Оцинкованная сталь
Крышка ковера	СЧ20



Исполнение крышки ковера  
"W" -для воды

## Ковер пластиковый с чугунной крышкой "W" нерегулируемый

### Характеристики

Термостойкость до, °С	250
Класс дорожной нагрузки	B125
Диаметр крышки, мм	160
Высота ковера, мм	265
Вес без опорной плиты, кг	4
Вес с опорной плитой, кг	4,7

### Стандарты

Конструкция в соответствии с DIN 4056
Класс дорожной нагрузки согласно 3634-2019

### Ключевые преимущества

Не требует технического обслуживания
Пригоден для последующей переработки
При производстве используется только высококачественное сырье
Ребра жесткости на корпусе обеспечивают оптимальную жесткость конструкции
Материалы корпуса и крышки обеспечивают свободное открытие в любое время года
Крышка закреплена в корпусе с помощью болта, который обеспечивает надежную фиксацию крышки

