

ПВХ Дренажные Трубы Туннельного Типа

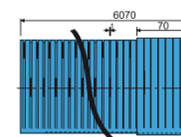
- ☛ Инфраструктура Дорог, Туннелей, Мостов
- ☛ Инфраструктура Дамб и Ирригационных Систем
- ☛ Инфраструктура Зданий, Торговых центров, Коллективного жилья и разных комплексов
- ☛ Подпорные стены

ОСОБЕННОСТИ

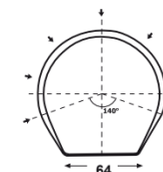
- ☛ Сечение в виде подковы
- ☛ Плоское основание для легкого потока воды
- ☛ Высокая ударпрочность
- ☛ Стандартная односторонняя соединительная деталь труб
- ☛ Вертикальные канавки с внутренней и внешней стороны
- ☛ Вертикальные отверстия для входа воды между канавками
- ☛ Площадь отверстий для входа воды ≥ 5500 мм²/м
- ☛ Устойчивость к солнечному свету
- ☛ Голубого цвета
- ☛ Длинной в 6 метров

ОСОБЕННОСТИ ЕДИНИЦЫ

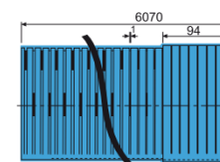
ДН 100



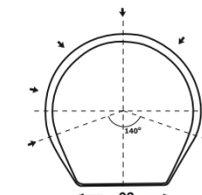
ДН (номинальный диаметр) : 100 мм
Внешний диаметр : 110 мм
Внутренний диаметр : <99 мм
Внешняя высота : 110 мм
Тяжесть : 0,700 кг/м
Площадь сечения : 100 см²
Площадь отверстия для
входа воды : ≥ 5016 мм²/м
Длина трубы
с соединительной деталью : 6070 мм
без соединительной детали : 6000 мм



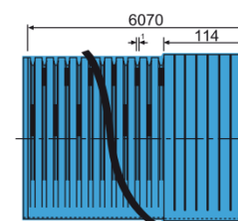
ДН 150



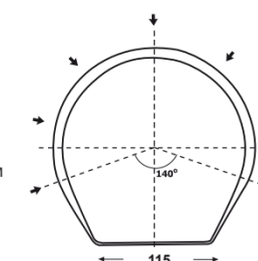
ДН (номинальный диаметр) : 150 мм
Внешний диаметр : 160 мм
Внутренний диаметр : 147 мм
Внешняя высота : 160 мм
Тяжесть : 1,180 кг/м
Площадь сечения : 210 см²
Площадь отверстия для
входа воды : ≥ 5500 мм²/м
Длина трубы
с соединительной деталью : 6070 мм
без соединительной детали : 5970 мм



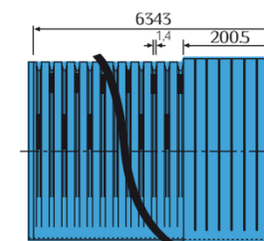
ДН 200



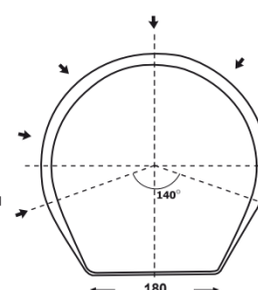
ДН (номинальный диаметр) : 200 мм
Внешний диаметр : 215 мм
Внутренний диаметр : 193 мм
Внешняя высота : 215 мм
Тяжесть : 1,70 кг/м
Площадь сечения : 375 см²
Площадь отверстия для
входа воды : ≥ 5500 мм²/м
Длина трубы
с соединительной деталью : 6070 мм
без соединительной детали : 5970 мм



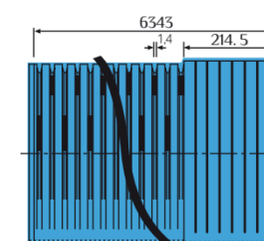
ДН 315



ДН (номинальный диаметр) : 325 мм
Внешний диаметр : 325 мм
Внутренний диаметр : 294 мм
Внешняя высота : 325 мм
Тяжесть : 3,6 кг/м
Площадь сечения : 847 см²
Площадь отверстия для
входа воды : ≥ 5500 мм²/м
Длина трубы
с соединительной деталью : 6343 мм
без соединительной детали : 6144 мм



ДН 355



ДН (номинальный диаметр) : 355 мм
Внешний диаметр : 350 мм
Внутренний диаметр : 316 мм
Внешняя высота : 350 мм
Тяжесть : 4,1 кг/м
Площадь сечения : 982 см²
Площадь отверстия для
входа воды : ≥ 5500 мм²/м
Длина трубы
с соединительной деталью : 6343 мм
без соединительной детали : 6130 мм

