

SX Круговой воротничок



Свойства:

Круговой воротничок SX - уплотнитель для трубопроводов на основе этилен-пропиленового каучука.

Круговой воротничок SX имеет сконструированные во внутреннем диаметре тесно прилегающие клинковые ребра, актуальные и в случае неровной поверхности трубы. Круговой воротничок SX шириной 70 мм гарантирует надежную фиксацию для всех трубных материалов.

При прокладке труб в сложных условиях толщина уплотняющего воротничка обеспечивает стабильную фиксацию трубы в материале заполнения.

Прорезь, нанесенная по периметру на обеих сторонах снаружи, обеспечивает безошибочный монтаж облагороженных стяжных хомутов.

Эластичность кругового воротничка SX позволяет установку на трубах из пластмассы, каменных материалов, бетона, на литых трубах, трубах из стали и с покрытием.

Применение:

Область применения кругового воротничка SX - места проходов труб через каменные/кирпичные кладки, стены или плиты пола.

При накапливающихся время от времени просачивающихся водах, грунтовых водах без или с давлением круговой воротничок SX на трубе, размещенный в середине элемента конструкции, защищает здание от проникновения влаги.

Технические данные:

Профиль / ед.упак.:	DN 100	труба Ø 110 мм	хомуты Ø 110-130 мм
	DN 125	труба Ø 125 мм	хомуты Ø 130-150 мм
	DN 125	труба Ø 140 мм	хомуты Ø 150-170 мм
	DN 150	труба Ø 160 мм	хомуты Ø 160-180 мм
	DN 175	труба Ø 180 мм	хомуты Ø 190-210 мм
	DN 175	труба Ø 200 мм	хомуты Ø 210-230 мм
	DN 200	труба Ø 225 мм	хомуты Ø 230-250 мм
	DN 225	труба Ø 250 мм	хомуты Ø 260-280 мм
	DN 250	труба Ø 280 мм	хомуты Ø 290-310 мм
	DN 300	труба Ø 315 мм	хомуты Ø 320-340 мм

Консистенция: EPDM, твердость по Шору А 42
Все круговые воротнички SX оснащены обоймами Norma (материал: оцинкованный алюминий)

Цвет: черный

Хранение: в сухом месте, с защитой от механического повреждения

Монтаж:

Поверхность трубы всех типов труб должна быть чистой и без борозд и царапин. Круговой воротничок SX надевается на трубу и устанавливается в середине элемента сооружения.

Для помощи при монтаже на трубу можно нанести нейтральное мыло. Стяжные хомуты затягиваются с помощью шестигранного или гаечного ключа.

Насадка кругового воротничка SX проверяется еще раз. После этого трубопровод можно бетонировать.

Толщина бетонного покрытия должна быть не менее 3 см.

Примечание:

Указанные в данном техпаспорте данные базируются на нашем опыте и знаниях, однако являются необязывающими. Рекомендации, что отклоняются от данного техпаспорта, обязывающие для нас только в случае письменного подтверждения. Производитель не несет ответственности за убытки, причиненные неправильным использованием или хранением. За правильность этих данных мы несем ответственность в рамках наших Условий поставки и оказания услуг.