



ФИТИНГИ КОМПРЕССИОННЫЕ РАДИУСНЫЕ DN110 СИНИКОН ДЛЯ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Отвод
компрессионный
радиусный
D110*90

Ревизия
компрессионная
радиусная
D110

Тройник
компрессионный
радиусный
D110/110*90

С декабря 2025 года компания «СИНИКОН» выпускает в продажу компрессионные радиусные фитинги для водоотведения **собственного производства**. Эти фитинги предназначены для механического соединения полимерных трубопроводов в системах водоотведения для транспортировки воды при температуре до 40°C и давлении до 1,0 МПа.

Радиусный поворот

Поворот трубопровода является для потока местным гидравлическим сопротивлением. При использовании плавного поворота трубы с радиусом средней линии равным или больше диаметра трубопровода, турбулентность (вихреобразование) течения в месте поворота уменьшается, что ведет к уменьшению потерь давления на этом участке и снижению уровня шума по сравнению с угловым (87.5°, 45°+45° и т.п.) поворотом.

Технические характеристики и материал

Наименование	Ед. изм.	Значение
Номинальное давление	бар	10
Максимальная температура	°C	40
Аварийная температура	°C	110
Тип соединения		Компрессионный
Материал		Полипропилен сополимер
Номинальный/Наружный диаметр соединяемых труб	DN/OD, мм	110/110
Срок службы	лет	50

Срок эксплуатации при условии выполнения требований нормативных документов и рекомендаций производителя – не менее **50 лет**
Гарантийный срок эксплуатации – **20 лет** со дня изготовления

