



## 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

