



**nag**  
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru



**Зажим (подвес)  
поддерживающий  
промежуточный (диаметр 13,4-  
15,5мм; до 120м)**

**SNR-SCS-155/10**

## Описание

Поддерживающие зажимы используются для подвеса самонесущих оптических кабелей с внешним диаметром от 13,4 до 15,5мм на проходных опорах при длине пролетов линии до 120м.

Зажимы SNR-SCS-155/10 рекомендуется использовать для прямых участков кабельной трассы или же при углах поворота трассы не более 10°.

Зажим состоит из серьги, подвеса, резинового зажима и болта.

- 1 - Серьга;
- 2 - Подвес;
- 3 - Резиновый зажим;
- 4 - Болт.

### Технические характеристики:

Максимальная длина пролета самонесущего оптического кабеля - 120м;  
Диапазон диаметров самонесущего оптического кабеля - 13,4..15,5мм;  
Материал: сталь/резина

## Общие

Вид арматуры	Поддерживающие
Максимально допустимая нагрузка, кН	10,0
Размеры зажимаемого кабеля, мм	от 13,4 до 15,5
Материал:	Сталь/резина