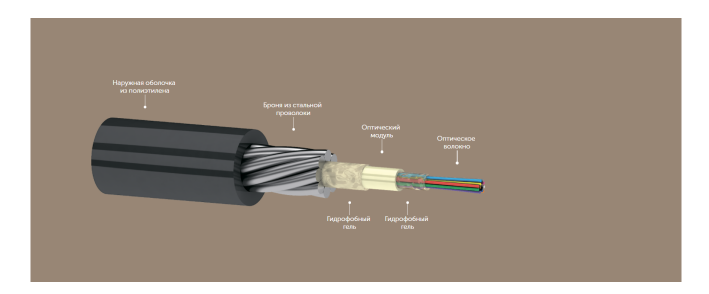


назначение:

Оптический кабель типа ОКГЦ предназначен для прокладки в грунт, в кабельной канализации, трубах, лотках, блоках, тоннелях, коллекторах, по мостам и эстакадам, между зданиями и сооружениям, внутри зданий, при опасности повреждения грызунами.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ

Раздавливающее усилие - 0,5 кН/см

Растягивающая нагрузка 2,7 кН

Количество ОВ в кабеле	до 16	до 24
Диаметр кабеля, мм	7,1	7,3
Вес кабеля, кг/км	80,2	85,6
Растягивающая нагрузка 7 кН		
Количество ОВ в кабеле	до 16	до 24
Диаметр кабеля, мм	8,1	8,3
Вес кабеля, кг/км	116,6	123,9

ПАРАМЕТРЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Рабочая температура Температура монтажа Минимальный радиус изгиба -50°С...+70°С -30°С...+50°С не менее 15 диаметров кабеля



Производим оптический кабель для строительства городских и сельских сетей

© ООО «Окей-кабель» Телефон: 8 800 550 1941 Почта: mail@okabel.ru