

Кабель оптический ОКГЦ 08 G.652D 7кН



ОКГЦ 08 G.652D 7кН

Описание

Кабель оптоволоконный облегченного типа ОКГЦ 08 G.652D 7кН предназначен для проведения монтажных работ в открытом грунте. Прокладка этого изделия возможна в почвы любого типа. Не допускается монтаж на тех участках, где земля склонна к промерзаниям. Это связано с тем, что в процессе перехода грунтовых вод из жидкого состояния в твердое (под воздействием отрицательных температур) почва увеличивается в объеме, что может вызывать нежелательные деформации мерзлого грунта и повреждение кабельной линии.

Кабели марки ОКГЦ 08 G.652D 7кН подходят для монтажа в различных узлах и сооружениях, в том числе при укладке кабеля в подземные туннели (кабельная канализация), на отдельных участках канализационных сетей, в шахтах и на мостовых конструкциях, путепроводах, виадуках, в различных трубах, при монтаже кабельных линий через водоемы с малыми глубинами.

Общие

Тип оптического кабеля	В грунт
Диэлектрическая конструкция	Нет
Количество волокон	8
Тип волокна	SM (G.652.D)
Типовое затухание, дБ/км	$\leq 0,32$ (1310 нм) / $\leq 0,18$ (1550 нм)
Диаметр кабеля, мм	7,1
Силовой элемент	Стальная проволока
Диаметр силового элемента, мм	1,0
Тип брони	Стальные проволоки
Стойкость к растяжению, кН	7
Материал оболочки	PE
Цвет оболочки	Черный
Температура монтажа, °C	от -30 до 70
Температура хранения, °C	от -30 до 50



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Температура эксплуатации, °C

от -50 до 70

Масса кабеля, кг/км

80,2

Стандартная строительная длина, км

4