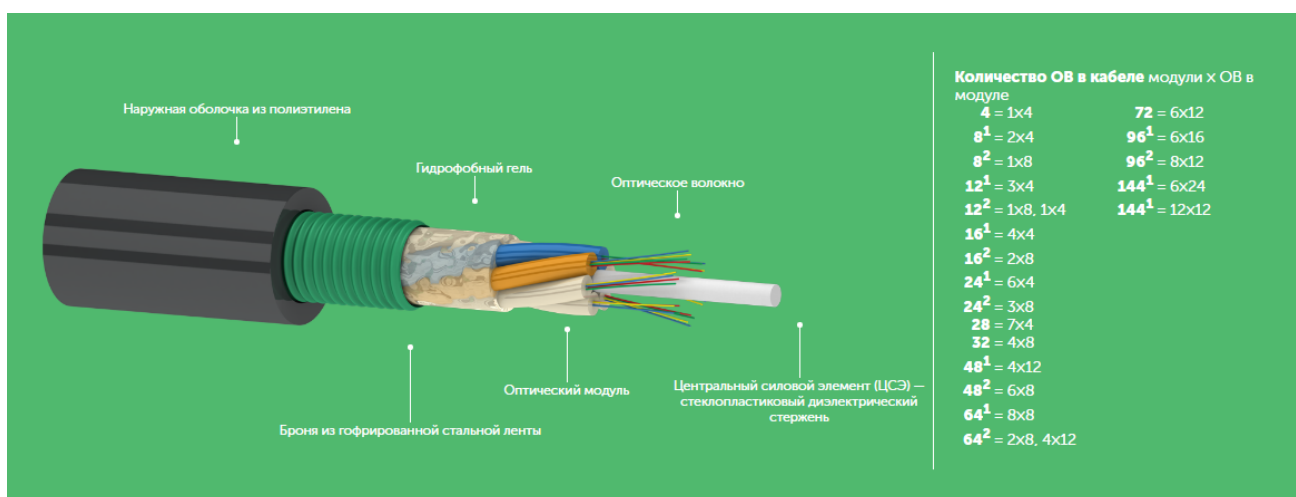


КАНАЛИЗАЦИЯ

ОКК

НАЗНАЧЕНИЕ:

Применяется для прокладки в кабельной канализации, трубах, лотках, блоках, тоннелях, коллекторах, по мостам и эстакадам, в грунт, между зданиями и сооружениям, а также внутри зданий, в том числе, при опасности повреждения грызунами.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ

Раздавливающее усилие — 0,3 кН/см

Количество ОВ в кабеле	28	32	48 ¹	48 ²	64 ¹	72	96 ¹	96 ²	144 ¹	144 ²
модули x ОВ в модуле	7x4	4x8	4x12	6x8	8x8	6x12	6x16	8x12	6x24	12x12
Растягивающая нагрузка 2,7 кН										
Диаметр кабеля, мм	9,4	9,6	9,9	10,2	11,5	10,8	11,5	12,3	12,4	15,6
Вес кабеля, кг/км	103,6	106,3	109,1	115,2	139,7	124,3	140,1	157,6	160,7	235,1

ПАРАМЕТРЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

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