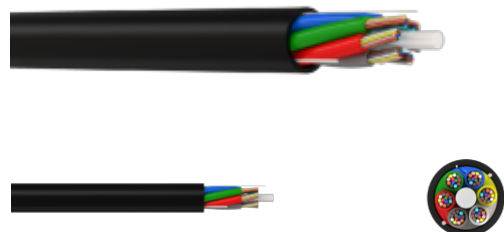


## Миникабель оптический для пневмозадувки в микротрубки A-DQ(ZN)2Y до 72 волокон



### Применение



Для прокладки в трубу



Диэлектрический



Влагонепроницаемый



Для задувки



Для внешней прокладки

Кабель предназначен для пневмозадувки в трубы и микротрубки.

### Характеристики

| Номер конструкции                                     | 1038           | 1081a          | 1081           |
|---|----------------|----------------|----------------|
| Емкость кабеля, до                                    | 12-72          |                |                |
| Количество модулей                                    | 1 ... 6        |                |                |
| Количество корделей                                   | 5 ... 0        |                |                |
| Максимальный наружный диаметр, мм                     | 4,2±0,2        | 5,6±0,25       | 6,0±0,3        |
| Тип волокна, μm                                       | 200            | 200/250        |                |
| Минимальный радиус изгиба                             | 20D            |                |                |
| Динамическое растягивающее усилие, Н                  | 600            | 750            | 1000           |
| Рабочая температура, °C                               | -20 ... +70 °C | -40 ... +70 °C |                |
| Температура монтажа, °C                               | -10 ... +50 °C |                | -15 ... +60 °C |
| Рекомендуемый диаметр микротрубки, внешний/внутренний | 10/6           | 10/8 или 12/8  |                |