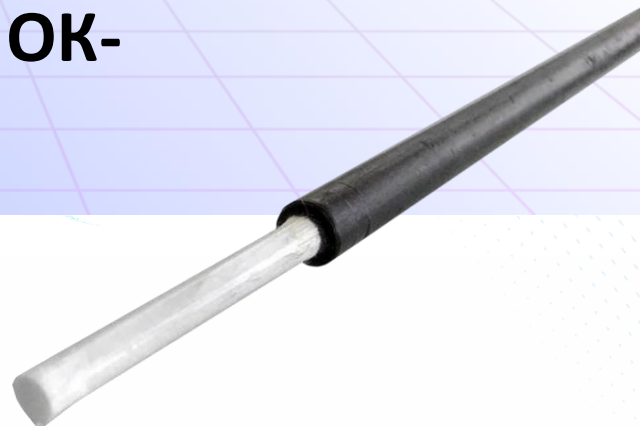


Диэлектрический пруток ОК-М-А0-3,0



Общее описание

Диэлектрический пруток ОК-М-А0-3,0 представляет собой стеклопруток в оболочке из полиэтилена. В компактной кабельной системе диэлектрический трос ТД используется в качестве несущего элемента, на который навиваются тонкие оптические кабели.

Особенности:

- Сердечник диэлектрический трос
- Наружная полимерная оболочка

Технические характеристики:

Температурный диапазон хранения и перевозки	от минус 40 до 60 °С
Температурный диапазон монтажа	от минус 10 до 60 °С
Температурный диапазон эксплуатации	от минус 40 до 60 °С
Максимальное растягивающее усилие	3.0 кН
Наружный диаметр / габариты	Пруток 3.5 мм в оболочке 7.8 мм