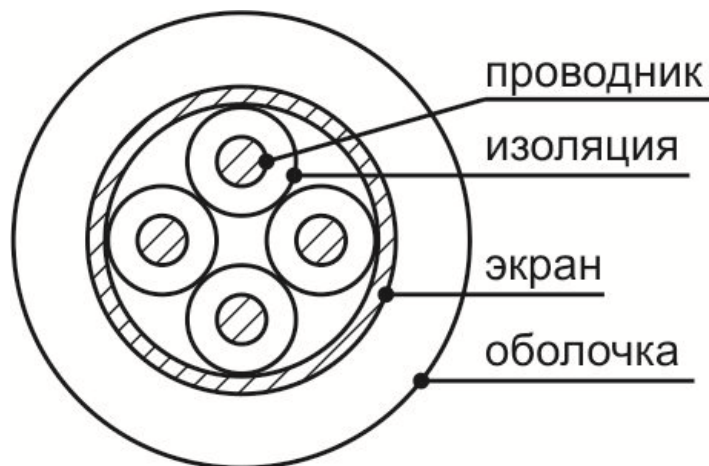


## BRIZ 146.3/146.5

Провод микрофонный, свитый в пружину.

Используется в телескопических «микрофонных удочках».



### Механические параметры

Проводник	0.11mm <sup>2</sup> (AWG27) x4, многопроволочный: 10x0.12mm, бескислородная медь (OFC)
Изоляция: диаметр, материал, цвет	1.1mm, полиэтилен (PE), красный, синий, белый, черный
Экран	витой, 64x0.12mm, бескислородная медь (OFC)
Оболочка: внешний диаметр, материал	5.8mm, поливинилхлорид (PVC)
Диаметр пружины	19mm
Вес на 1 метр	-
Упаковка (размотка)	3м/5м
Диапазон рабочих температур	от -30 до +80 °C

### Электрические параметры

Сопротивление проводника на 1 км	210 Ohm
Сопротивление экрана на 1 км	60 Ohm
Емкость между проводниками	81 pF/m
Емкость между проводником и экраном	128 pF/m

Варианты цвета внешней оболочки:

черный  
BLK