

**Детальные характеристики**

Характеристика	Значение
Волновое сопротивление, Ом	75
Диаметр внутреннего проводника, мм	$1,02 \pm 0,02$
Материал внутреннего проводника	Сталь, плакированная медью (содержание меди не менее 15%)
Диаметр изоляции, мм	$4,75 \pm 0,2$
Материал изоляции	Вспененный полиэтилен
1-й экран	Алюминиевая фольга, площадь покрытия 100%
2-й экран	Оплетка из алюминиевой проволоки (48x0,12мм), площадь покрытия 60%
Толщина внешней оболочки, мм	$0,77 \pm 0,01$
Диаметр внешней оболочки, мм	$6,80 \pm 0,2$
Цвет	Черный
Применение	Для внешней прокладки
Погонная масса, кг/км	27,8
Радиус изгиба при прокладке, D	Не менее 15-ми диаметров кабеля
Радиус изгиба при эксплуатации, D	Не менее 12-х диаметров кабеля
Растягивающее усилие, Н	Не более 400
Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км	$75 \pm 3$
Электроёмкость, пФ/м	52
Диапазон температур, С	Хранение от -40 до +60. Прокладка от -10 до +50. Эксплуатация от -40 до +60
Упаковка	Индивидуальная - фанерный барабан
Гарантия	1 год