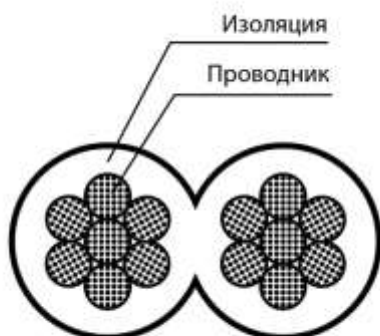


## Кабель акустический BW7702



### Проводник

Количество проводников	2
Сечение проводника, мм <sup>2</sup>	0,35
Количество проволочек в проводнике	31
Диаметр проволочки, мм	0,12
Материал проводников	Бескислородная медь OFC (99,999%)
Расположение проводников в кабеле	Параллельное планарное
Сопротивление проводников, Ом/м	0,05
Удельная масса меди в кабеле, г/м :	6

### Изоляция

Материал изоляции	ПВХ
Номинальная толщина изоляции, мм	0,5
Температурный диапазон эксплуатации, °С	-30 ... +70
Устойчивость к горению	Не поддерживает горение
Размеры в поперечном срезе, мм X мм	4 X 2
Цвет изоляции	Прозрачный
Цветовая маркировка жил	Одна жила имеет синюю метку

Частота	Ёмкость	Частота	Индуктивность
120 Гц	53 пФ/м	120 Гц	1 мкГн/м
1 кГц	49 пФ/м	1 кГц	0,7 мкГн/м