

## КАБЕЛЬ ПОДВОДНЫЙ КВВ

Подводный кабель используется для подключения погружных насосов, электродвигателей. Он представляет собой круглый провод с медными гибкими жилами, изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика.

Диапазон сечения от 3x0,75 мм<sup>2</sup> до 5x10,0 мм<sup>2</sup>  
 Кабель поставляется в бухтах от 100 метров.



Производитель	Подольский кабельный завод, Россия
Среда использования	пресная вода
Материал жилы	медь
Материал изоляции	поливинилхлоридный пластикат
Количество жил	многожильный
Рабочая температура	- 40 °С +70 °С
Номинальное напряжение	450 (750) В

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Артикул
Кабель подводный	КВВ 3x0.75
	КВВ 3x1.0
	КВВ 3x1.5
	КВВ 3x2.5
	КВВ 3x4.0
	КВВ 3x6.0
	КВВ 3x10.0
	КВВ 4x0.75
	КВВ 4x1.0
	КВВ 4x1.5
	КВВ 4x2.5
	КВВ 4x4.0
	КВВ 4x6.0
	КВВ 4x10.0
	КВВ 5x0.75
	КВВ 5x1.5
	КВВ 5x2.5
	КВВ 5x4.0
	КВВ 5x6.0
	КВВ 5x10.0