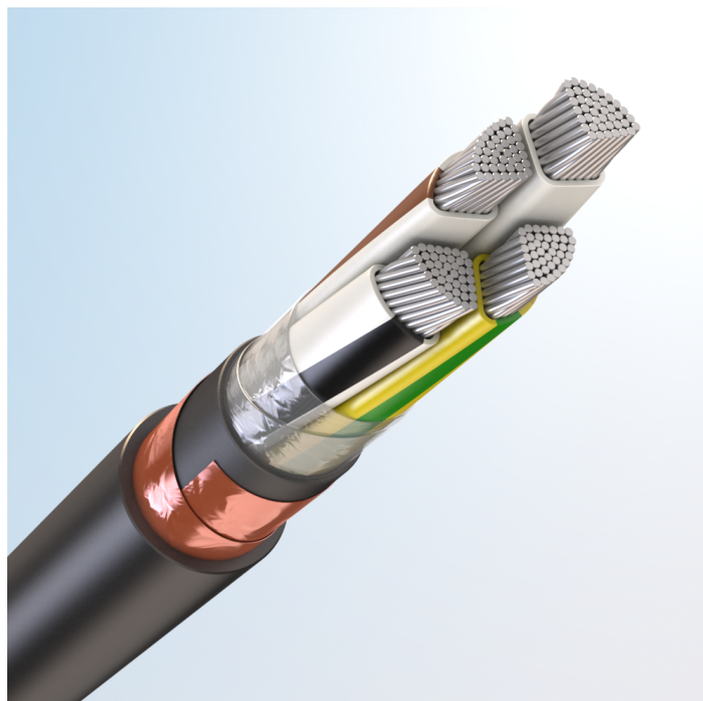


АПВВГЭ



Кабель силовой, с алюминиевыми токопроводящими жилами, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с общим экраном, с наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластика

Характеристики	
Вид продукции	Кабели силовые
Материал жилы	Алюминий
Материал изоляции	Сшитый полиэтилен
Материал наружной оболочки	ПВХ
Тип экрана	экран из медной фольги или экран в виде концентрической жилы
Тип брони	без брони
ГОСТ	ГОСТ 31996-2012, ТУ 3500-020-59680332-2010
Класс гибкости жил	1 или 2 класс
Класс пожарной опасности	О1.8.2.5.4
Отрасли	Array
Активность	1
Экран по жиле	Без экрана
Минимальная температура эксплуатации	-50
Максимальная температура эксплуатации	50
Температура монтажа	-15
Радиус изгиба	7.5
АНГЛ Детальное описание	Array