ПРОВОД ДЛЯ ПРОГРЕВА БЕТОНА

Провод ПНСВ является нагревательным. Он имеет стальную жилу и предназначен для обогрева объектов промышленности в нефтяной и газовой отрасли, в том числе ПНСВ применяется для железобетона. Также провод ПНСВ используется в напольных нагревателях, которые работают под напряжением 380 В переменного тока. При этом номинальная частота составляет 50 Гц, а постоянный ток порядка 1000 В. Провод снабжен стальной круглой однопроволочной жилой.

Провод ПНСВ

АРТИКУЛ	ДИАМЕТР ЖИЛ,	МАТЕРИАЛ	МАТЕРИАЛ	В БУХТЕ,
	ММ	ЖИЛЫ	ОБОЛОЧКИ	М
01-9090	1,2	сталь	PE	1000

Провод ПТПЖ/ПВЖ REXANT

	ПРОВОДА	ДИАМЕТР ЖИЛ, ММ	КОЛИЧЕСТВО ЖИЛ	МАТЕРИАЛ ЖИЛЫ	МАТЕРИАЛ ОБОЛОЧКИ	В БУХТЕ, М
01-9081	ПВЖ	1,8	1	черн.	PVC	500
01-9084	птпж	1,2	2	черн.	PVC	500
01-9085	птпж	1,2	2	оцинк.	PVC	500

