

Тип кабеля: постоянного сопротивления

Количество проводников: один

Максимальная погонная мощность: до 30 Вт/м

Максимальная внешняя температура без нагрузки: 80°C

Назначение: обогрев кровель, желобов, водостоков, трубопроводов, емкостей, открытых площадок. Идеально подходит для обогрева полов морозильных камер.

1 — проводник

2 — внутренняя изоляция из фторопласта (Тефлон)

3 — металлический экран

4 — внешняя изоляция из модифицированного полиолефина

Таблица подбора сопротивлений @220 В

Сопротивление	ОНМ/М	Длины секция для погонных мощностей			
		10 Вт/м	20 Вт/м	25 Вт/м	30 Вт/м
2,150		47,4	33,5	30,0	27,4
1,850		51,1	36,2	32,3	29,5
1,270		61,7	43,7	39,0	35,6
0,800		77,8	55,0	49,2	44,9
0,740		80,9	57,2	51,1	46,7
0,550		93,8	66,3	59,3	54,2
0,390		111,4	78,8	70,5	64,3
0,340		119,3	84,4	75,5	68,9
0,310		125,0	88,4	79,0	72,1
0,250		139,1	98,4	88,0	80,3
0,200		155,6	110,0	98,4	89,8
0,140		185,9	131,5	117,6	107,3
0,099		221,1	156,3	139,8	
0,090		231,9	164,0		
0,078		249,1	176,1		
0,063		277,2			

