

Нагревательный кабель для установки в трубу двухжильный DEVIaqua™ 9T (DTIV-9)

DEVIaqua™ 9T

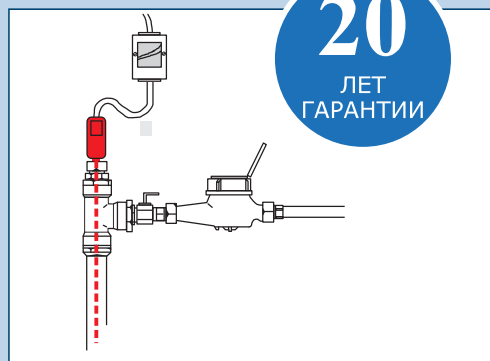
Применяется для установки внутри трубы. Для защиты трубопроводов от замерзания. Изоляция из полиэтилена.

Изготавливается как двухжильный экранированный нагревательный кабель с холодным соединительным проводом с герметичными переходной и концевой муфтами.

Для установки в трубу имеет специальную уплотнительную муфту с резьбой 3/4" и 1". Обладает достаточной жесткостью, которая упрощает прокладку кабеля внутри трубы.

Технические характеристики:

• тип кабеля	двухжильный экранированный
• номинальное напряжение	~ 230 В
• удельная мощность	8,2 Вт/м при 220 В, 9 Вт/м при ~ 230 В
• поперечный размер	5,8 мм x 7,5 мм
• минимальный радиус изгиба	5 см
• холодный конец	3 м, 3 x 1,5 мм ²
• внутренняя изоляция	XLPE
• экран	медный, 16 x 0,3 мм
• наружная изоляция	MDPE, пищевой полиэтилен
• максимальная температура	65°C
• макс. t° питьевой воды	23°C
• допуски на сопротивление	+10% ÷ -5%
• допуски на длину	+2% +10 см ÷ -2% -10 см
• сертифицирован	TP TC, УСЭиГТ, NEMKO, IEC 60800, VTT, EAC



Ассортимент DEVIaqua™ 9T

Код товара	Длина, м	Мощность при 230 В, Вт	Сопротивление, Ом	
140F0000	3	25	2116	
140F0001	5	45	1176	
140F0002	7	65	814	
140F0003	10	90	589	
140F0004	12	110	481	
140F0005	15	135	392	
140F0006	20	185	286	
140F0007	25	225	235	
140F0008	30	270	196	
140F0009	35	315	168	
140F0010	40	360	147	
140F0011	50	450	118	
140F0012	60	540	98	
140F0013	70	630	84	
140F0014	80	720	74	ПОД ЗАКАЗ
140F0015	90	810	65	ПОД ЗАКАЗ
140F0016	100	900	59	ПОД ЗАКАЗ
140F0017	110	990	53	ПОД ЗАКАЗ
140F0018	120	1080	49	ПОД ЗАКАЗ
140F0019	130	1170	45	ПОД ЗАКАЗ
140F0020	140	1260	42	ПОД ЗАКАЗ
140F0021	150	1350	39	ПОД ЗАКАЗ