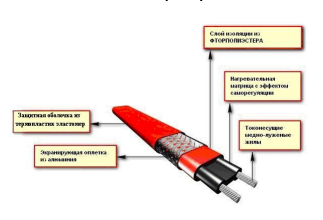
Саморегулирующийся нагревательный кабель



Технические характеристики:



Кабель облучён для защиты от ультрафиолета при укладке на кровлю и желоба водостоков.

Марка кабеля	UHC-25
Мощность, Вт/м	25
Максимальная длина кабеля при -40°C , м*	100
Максимально допустимая температура без нагрузки (суммарно 1000 час)	105°C
Максимальная температура поддержания технологических температур	65°C
Номинальный размер, мм	13x5.5
Электропитание, В	220-240
Минимальная температура монтажа	-60°C
Минимальный радиус изгиба, мм	40
Минимальная длина кабеля, мм	20
Максимальное сопротивление защитной оплетки, Ом/км	18,0
Стартовая рабочая температура	+5°C

График работы саморегулирующегося кабеля.

