

Крепления Энерготэк КО

Полимерные, не распространяющие горение, УФ-стойкие, стойкие к динамическим нагрузкам



Область применения

Предназначены для крепления гофрированных труб ПЛНГ, а также кабелей к монтажным конструкциям в условиях воздействия УФ-излучения, агрессивных и химически активных сред.



Особенности

- Стойкие к воздействию агрессивных и химически активных сред (морская вода, кислоты, щелочи и т. д.);
- Стойкие к УФ-излучению;
- Выполнены из немагнитных материалов;
- Пожаробезопасные;
- Выдерживают высокие динамические нагрузки — до 40 кН;
- Удобны при монтаже;
- Не повреждают фиксируемые изделия благодаря отсутствию острых углов.



Температура эксплуатации

Длительно, на весь срок службы: от -60 до 120 °С.



Срок службы

Более 30 лет.



Пример формулировки для спецификации или технического задания

Крепление ЭНЕРГОТЭК КО 11/25 T120 °С
ТУ 22.29.29-008-39082310-2020

Крепление полимерное, не распространяющее горение, УФ-стойкое, стойкое к динамическим нагрузкам.



Конструкция

Крепления Энерготэк КО изготовлены из стеклонаполненной полимерной композиции.

Специально разработанное соединение нижней и верхней частей крепления повышает общую устойчивость всей конструкции к механическим нагрузкам, а также исключает потерю крышки крепления при монтаже.



Соответствие требованиям нормативной документации

ГОСТ Р МЭК 61914-2015.

Таблица 9

Номенклатура креплений Энерготэк КО

Наименование	Наружный диаметр труб (кабелей), мм
Крепление Энерготэк КО 11/25	11-25
Крепление Энерготэк КО 25/40	25-40
Крепление Энерготэк КО 40/65	40-65
Крепление Энерготэк КО 45/70	45-70
Крепление Энерготэк КО 65/90	65-90
Крепление Энерготэк КО 90/130	90-130
Крепление Энерготэк КО 130/160	130-160

