



## EKL medium Подключение греющего кабеля „D“



### Преимущества

- простой монтаж
- высокая химическая устойчивость
- простая сборка на строительной площадке
- оптимальное отношение цена / качество
- пригоден к использованию в зоне 1 и зоне 21

### Описание

Соединительная муфта „D“ соответствует требованиям взрывобезопасности для электрических средств производства класса II и категории 2G и 2D.

Соединительная муфта служит для создания электрического соединения между одножильными греющими кабелями EKL.

Допустимый диапазон температуры выдержки составляет максимально +170 °C (в зависимости от нагрузки тока).

Максимально допустимый суммарный ток 20 А.

### Взрывозащита

#### Обозначение

- II 2G EEx e II T6 bis T3
- II 2D IP 65 TX

#### Сертификат испытаний

IBExU04ATEX1157 X

### Технические данные

#### Номинальное напряжение

550 В

#### Номинальный ток

макс. 20 А

#### Диапазон температур окружающей среды

-32 °C до +200 °C

#### Класс защиты

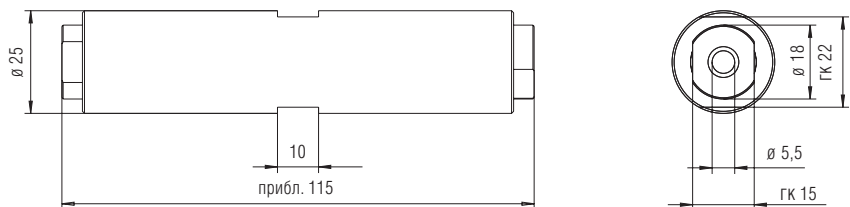
IP 65

#### Размеры

D = 25 мм

L = прибл. 115 мм

### Размеры



➔ Номер для заказа  
27-59M1-1100