



## Взрывозащищенная соединительная муфта PET-HD

Используются для обжима и герметизации при соединении одножильных резистивных греющих кабелей 1ESF во взрывоопасных зонах. Применение данного метода соединения позволяет значительно сократить время и стоимость монтажа. Муфты серии PET-HD просты в обслуживании и позволяют легко произвести замену греющих кабелей.



Модель	Описание	Назначение
PET-HD-54A/E	Взрывозащищенная соединительная муфта (54A)	Соединение кабеля с сопротивлением 2,9 Ом/км (макс. 6 мм <sup>2</sup> ), 54 А
PET-HD-129A/E	Взрывозащищенная соединительная муфта (129A)	Соединение кабеля с сопротивлением 0,8 Ом/км (макс. 25 мм <sup>2</sup> ), 129 А

### Технические характеристики:

Номинальное напряжение	750В
Степень защиты	IP65
Рабочая температура	30~200°C
Сертификация	Ex NEPSI, EAC
Подходит для зон	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIC Db