

## Соединительная эпоксидная муфта M-Euroline

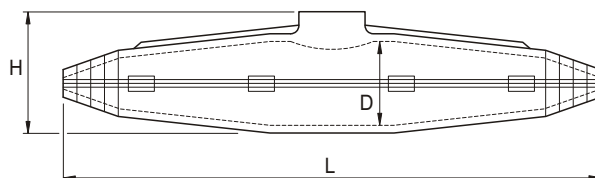


Универсальное применение для соединения кабелей и проводов на низкое напряжение с пластмассовой оболочкой. Подходящая для изолированных кабелей PCV, PE, VPE и EPR.

### Содержание

- Прозрачные формы
- Распорные прокладки
- Смола EG типа PUR устойчива к гидролизу
- Уплотняющая лента
- Перчатки
- Подробная, иллюстрированная инструкция монтажа

### Размеры



Тип	L мм	D мм	H мм
M 11	190	36	50
M 12	260	47	63
M 13S	310	55	68
M 13	360	55	75
M 14S	350	70	95
M 14	400	70	95
M 15	530	100	120
M 16	700	125	160

### Уровень напряжения

- $U_0/U (U_m)$  0.6/1 (1.2) kV

### Применения

- Внутреннее
- Наружное
- В земле
- В воде
- В кабельных каналах

### Свойства

- Большой влитник для лёгкого наполнения
- Высокое качество электрической изоляции
- Водонепроницаемость поперечная и дольная
- Высокая механическая выносливость
- Устойчивы к ультрафиолетовому излучению, земельной щелочи и химическим факторам
- Компактные размеры
- Срок хранения до 40 месяцев
- Заметное место соединения перед наполнением
- Простой и быстрый монтаж

### Сертификаты

- DIN VDE 0278 часть 1 и 3
- DIN VDE 0278 часть 393
- EN 50393 а также CENELEC HD 623 (VDE 0278, часть 623)