

Концевая термоусаживаемая муфта для 3-х, 4-х, 5-ти жильных кабелей с броней с пластмассовой изоляцией на напряжение до **1 кВ**

1 ПКВ(Н)Тпб



ГОСТ 13781.0-86
ТУ 3599-012-31930690-2016

Назначение

Для оконцевания 3-х, 4-х, 5-ти жильных силовых кабелей с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ включительно.

Эксплуатация

Универсальна в использовании. Может быть установлена как внутри помещений всех категорий влажности (внутренней установки), так и на открытом воздухе при температуре окружающей среды от -50 °С до +50 °С и относительной влажности воздуха до 98% (наружной установки).

Имеет высокую эксплуатационную надежность и экологическую безопасность.

Устойчива к ультрафиолетовому излучению и воздействию атмосферных осадков.

Способ и особенности монтажа

Монтируется на разделке кабеля методом термоусаживания основных деталей из модифицированного полимера, входящих в комплект муфты, с помощью горелки или высокотемпературного фена.

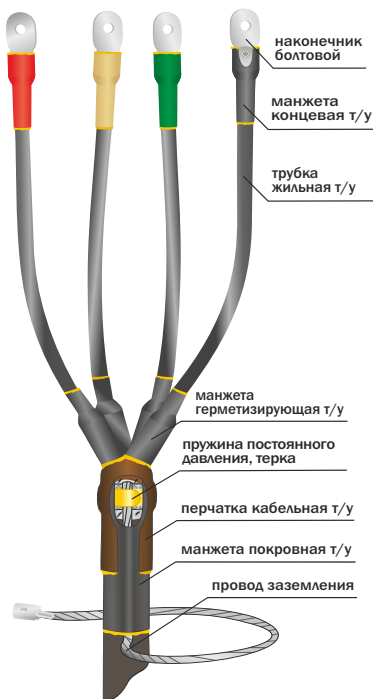
Предусматривает крепление провода заземления к бронелентам кабеля с помощью пружины постоянного давления и терки.

Сертификаты

Прошла необходимый комплекс независимых испытаний, на основании которых выданы сертификаты соответствия требованиям Госстандарта и пожарной безопасности РФ.



Муфта может быть выполнена на основе материалов, не распространяющих горение с пониженным дымо- и газовыделением. Необходимо указывать при заказе.



Маркировка и комплектация

Поставляется как в стандартной комплектации, так и с болтовыми наконечниками.

Количество жил кабеля

1 ПКВ(Н)Тпб Н - 3х (16-25)

Наличие болтовых наконечников

Сечение жил кабеля, мм²

1 ПКВ(Н)Тпб-3х(16-25)	1 ПКВ(Н)ТпбН-3х(16-25)
1 ПКВ(Н)Тпб-3х(35-50)	1 ПКВ(Н)ТпбН-3х(35-50)
1 ПКВ(Н)Тпб-3х(70-120)	1 ПКВ(Н)ТпбН-3х(70-120)
1 ПКВ(Н)Тпб-3х(150-240)	1 ПКВ(Н)ТпбН-3х(150-240)

1 ПКВ(Н)Тпб-4х(16-25)	1 ПКВ(Н)ТпбН-4х(16-25)
1 ПКВ(Н)Тпб-4х(35-50)	1 ПКВ(Н)ТпбН-4х(35-50)
1 ПКВ(Н)Тпб-4х(70-120)	1 ПКВ(Н)ТпбН-4х(70-120)
1 ПКВ(Н)Тпб-4х(150-240)	1 ПКВ(Н)ТпбН-4х(150-240)

1 ПКВ(Н)Тпб-5х(16-25)	1 ПКВ(Н)ТпбН-5х(16-25)
1 ПКВ(Н)Тпб-5х(35-50)	1 ПКВ(Н)ТпбН-5х(35-50)
1 ПКВ(Н)Тпб-5х(70-120)	1 ПКВ(Н)ТпбН-5х(70-120)
1 ПКВ(Н)Тпб-5х(150-240)	1 ПКВ(Н)ТпбН-5х(150-240)