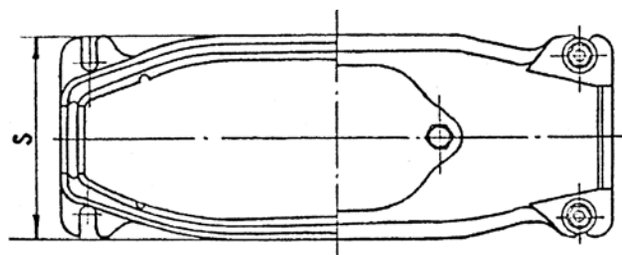
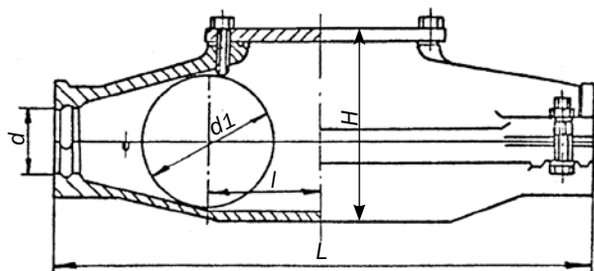


Муфты защитные чугунные типа “С”

Муфты защитные чугунные С-35 М, С-50 М, С-65 М

Предназначены для защиты свинцовых муфт, смонтированных на бронированных кабелях железнодорожной связи в котлованах. Защитные чугунные муфты должны заливаться кабельной битумной массой МБ-70 (МБ-90/75, битум №4), разогретой до температуры 130-140 °С и остуженной перед заливкой до температуры:

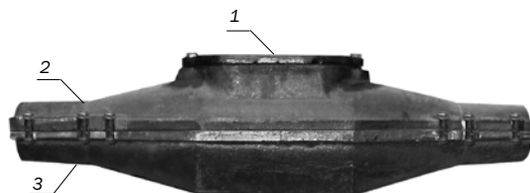
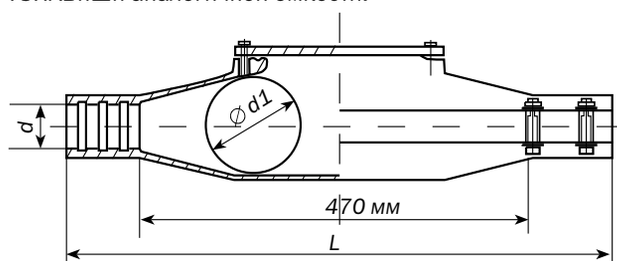
- 75-80 °С на кабелях с полиэтиленовыми шланговыми покрытиями; с полистирольной (МКС) и полиэтиленовой изоляцией жил (емкостью 4х4 и 7х4);
- 110-120 °С на всех других кабелях.



Муфта защитная чугунная С-50 М (удлиненная)

Представляет собой универсальный вариант чугунной защитной муфты, способный заменить три типоразмера традиционных муфт типа МЧ: МЧ-50, МЧ-65 и МЧ-75. Может использоваться на кабелях МКСБ, МКСАБп, МКСАБпШп емкостью 4х4 и 7х4, а также на кабелях ТЗБ, ТЗАБп, ТЗПАБпШп аналогичной емкости.

При подборе защитных муфт для кабелей большей емкости и для кабелей ТБ следует учитывать диаметры кабелей и размеры свинцовых муфт.



- 1 - Крышка
2 - Верхний полукопус
3 - Нижний полукопус

Размеры муфт чугунных защитных типа “С”:

Тип муфты	Размеры, мм						Масса, не более, кг
	L	H	S	d	d1	l	
С-35 М	308	110	115	35	75	65	7,6
С-50 М	394	130	129	50	95	80	11,7
С-65 М	504	155	160	65	115	90	17,2
С-50 М (удлин.)	630	130	129	50	115	95	19,2

Таблица соответствия муфт чугунных защитных типа «С» и свинцовых муфт, смонтированных на бронированных кабелях связи:

Номенкл. №	Чугунные муфты типа "С"	Свинцовые муфты				
		Типа МС	Типа ГМС	Типа “труба”	“Труба” + два конуса	Типа МССО
05-М265	С-35 М чугунная	МС-20 МС-25	—	37х190 45х220	37х190 + два конуса	МССО-0,3 МССО-0,5
05-М266	С-50 М чугунная	МС-30 МС-45	ГМС-4 ГМС-7 ГМСМ-40	—	45х220 + два конуса	МССО-1 МССО-1,5/2
05-М267	С-65 М чугунная	МС-50 МС-60	—	45х270 50х400	—	МССО-3
05-М256	С-50 М чугунная (удлиненная)	МС-30 МС-45	ГМС-4 ГМС-7 ГМСМ-40	45х270 50х400	45х220 + два конуса	МССО-1 МССО-1,5/2

Дополнительные аксессуары:

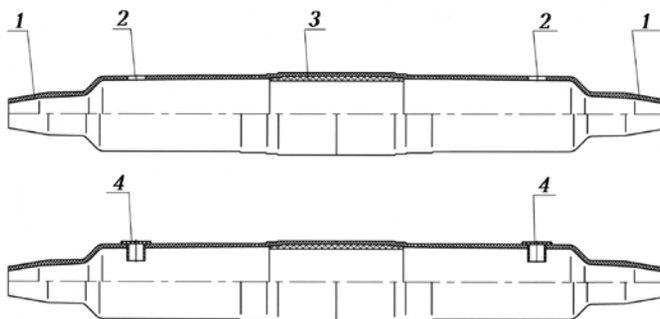
Номенкл. №	Наименование	Назначение	Масса, кг
Ч-07001	Чайник для разогрева кабельных масс	Разогрев кабельных масс	4,0
05-М070	Масса битумная МБ-70 (емкость 44 кг)	Заливка чугунной муфты	44,0

Муфты полиэтиленовые защитные прямые типа МППз

На магистральных и внутризоновых кабелях, имеющих бронепокровы и прокладываемых непосредственно в грунте, защита смонтированных свинцовых муфт от повреждений может осуществляться с помощью муфт полиэтиленовых прямых защитных (МППз). Муфты МППз изготавливаются из корпусов МПП (см. раздел 2.2) путем пробивки двух

отверстий. Отверстия используются для заливки в муфты герметика “ВИЛАД-31”. После окончания заливки отверстия закрывают полиэтиленовыми пробками. Типовые комплекты герметика “ВИЛАД-31” приобретаются дополнительно с учетом типоразмера МППз.

Муфта полиэтиленовая защитная МППз:



1 - Полумуфта
2 - Отверстие в полумуфте

3 - Втулка
4 - Пробка полиэтиленовая

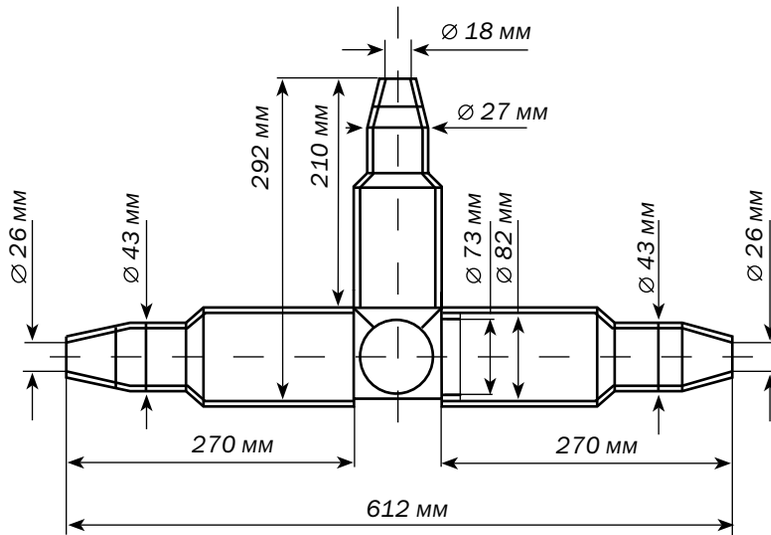
Таблица соответствия муфт МППз бронированных кабелей:

Номенкл. №	Типоразмер	Тип кабеля	Назначение муфты
М-02278	МППз 1	МКСБ 4x4x1,2 ТЗБ 4x4x1,2	прямая прямая
М-02279	МППз 2	МКСБ 7x4x1,2 ТЗБ 7x4x1,2 МКТСБ-4	прямая прямая прямая
М-02280	МППз 2/4	ТЗБ 12x4x1,2 ТЗБ 14x4x1,2 ТЗБ 14x4x1,2 ТЗБ 19x4x1,2 ТЗБ 27x4x1,2	прямая прямая конденсаторная прямая прямая
М-02281	МППз 5/9	ТЗБ 52x4x1,2 ТЗБ 7x4x1,2 ТЗБ 12x4x1,2 ТЗБ 19x4x1,2	прямая стыковая стыковая конденсаторная

Примечание: Муфты МППз по данной таблице можно подбирать в тех случаях, когда кабели монтируются свинцовыми муфтами производства компании "Связьстройдеталь" из данного каталога. При использовании других свинцовых муфт заказчик должен осуществлять подбор МППз с учетом размеров этих свинцовых муфт.

Муфта защитная полиэтиленовая тройниковая МЗПТ

Предназначена для защиты свинцовых тройниковых муфт МСТ 4x4x4 и тройниковых муфт, собираемых из корпусов муфт МС-20; МССО-0,5; МССО-1.



Номенкл. №	Типоразмер	Масса, кг
М-02289	Муфта защитная полиэтиленовая тройниковая МЗПТ	0,81