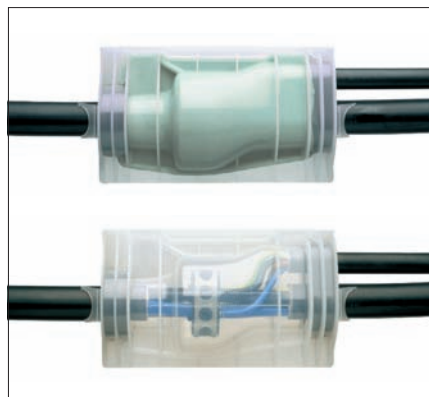
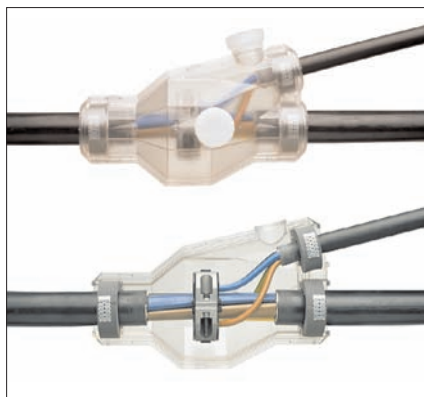


Ответвительные муфты с наполнителем Guroflex для кабелей с пластмассовой изоляцией сечением 35 – 240 мм²



MM 5, MM 7



BAV 6, BAV C 7



Соединитель Hellstern кольцевого типа

Кабель

Ответвительные муфты разработаны для 3,5 и 4-жильных кабелей с пластмассовой изоляцией без брони сечением до 240 мм².
Например, ВВГ, АВВГ, ПВГ.

Конструкция

Ударопрочный корпус изготавливается из прозрачного полипропилена с защелкивающимися замками (MM5) или из прозрачного поликарбоната с защелками (BAV), с полимерным уплотнением вводных отверстий. Корпус легко и быстро монтируется без необходимости корректировки по диаметру кабеля. Возможна поставка муфт с кольцевыми соединителями Hellstern. Наполнитель Guroflex поставляется в двухкамерном пакете (D)

или в банках (С). Муфты BAV могут заполняться в разных положениях. Применяются для кабелей диаметром 27 – 65 мм.

Типы жил:

sm: секторная многопроволочная
se: секторная однопроволочная
rm: круглая многопроволочная
re: круглая однопроволочная

Ответвительные муфты с наполнителем Guroflex и соединителем Hellstern кольцевого типа

Номинальное напряжение Uo/U (кВ)	Сечение жилы (мм ²) Основная rm, sm / re, se	Нейтраль rm, sm / re, se	Ответвление rm, sm / re, se	Обозначение для заказа	Размеры муфты (мм)	
					Длина	Ширина
Для 4-жильных кабелей						
0,6/1	35– 70/ 50– 95	–	6– 50 / 6– 70	MM-5-GD-4874	295	175
	70–120/ 95–150	–	6– 50 / 6– 70	MM-5-GD-6875	295	175
	150/185se	–	6– 70 / 6– 70	BAV-6-GD-6878	348	203
	185/ –	–	6– 70 / 6– 70	BAV-6-GD-6879	348	203
	240sm/ –	–	6– 70 / 6– 70	MM-7-GC-6880	480	230
	95– 120/120– 150	–	10– 95 / 16–120	MM-7-GC-6877	480	230
	150–240/150–240	–	35–120 / 50–150 95–150 / 95–150	BAV-C7-GC-CEE01**	484	212
Для 3,5-жильных кабелей						
0,6/1	70–120/ 95–150	35- 70/ 50-95	6– 50 / 6– 70	MM-5-GD-4875.3	295	175
	150sm/ –	70sm/ 70	6– 50*/ 6– 50	BAV-6-GD-6878.3	348	203
	185sm/ –	– / 95re	6– 50*/ 6– 50	MM-7-GC-6879.3	480	230
	240sm/ –	– / 120re	6– 50*/ 6– 50	MM-7-GC-6880.3-RE	480	230
	240sm/ –	120sm/ -	6– 50*/ 6– 50	MM-7-GC-6880.3-SM	480	230
	150–240/150–240	70–120/ 70–120	95–185 / 95–185	BAV-C7-GC-CEE02**	484	212

* жила сечением 50 мм² должна быть скруглена

** ответвительная муфта включает механические соединители для одножильных кабелей

Ответвительные муфты с наполнителем Guroflex без соединителей

Номин. напряжение Uo/U (кВ)	Диаметр кабелей(мм) Осн. /Ответвл.	Диаметр соединителя Макс. (мм)	Сечение жилы (мм ²)		Обозначение для заказа	Размеры муфты (мм)	
			Основная	Ответвление		Длина	Ширина
0,6/1	27 – 55 / 16 – 36	105	4x 35 – 150	4x6 – 70	MM-5-GD	295	175
	30 – 58 / 16 – 40	115	4x 50 – 185	4x6 – 95	BAV-6-GD	348	203
	37 – 60 / 16 – 57	140	4x120 – 240	4x6 – 150	MM-7-GC	480	230
	45 – 65 / 16 – 50	140	4x120 – 240	4x6 – 150	BAV-C7-GC	484	212

Примечание: Критерием выбора является диаметр кабеля и размер соединителя. Сечения в соответствии со стандартом CENELEC HD 603 для использования с соединителями кольцевого типа. Информацию по соединителям Hellstern кольцевого типа см. на стр. 65.

Ответвительные муфты с наполнителем Guroflex для других типов и сечений кабелей могут быть заказаны по запросу.