

## ФИТИНГ ПЛАСТИКОВЫЙ

для гофрированных труб, разветвитель  
тройник

Коннекторы тройниковые для гофрированных труб WQY-PA предназначены для быстрого и надежного соединения гофрированных труб между собой – когда необходимо объединить две ветви электрической сети в одну или развести провода (кабели), проложенные в гофрированной трубе, по разным направлениям. Существуют различные комбинации размеров для присоединения основной и разветвляемых гофрированных труб.

Высокая степень защиты IP68 обеспечивается конструктивными особенностями корпуса коннектора.

Эргономичный дизайн и конструкция коннектора позволяют производить удобный и быстрый монтаж при присоединении гофрированных труб с проложенным в них кабелем. Не требуется специального инструмента. Для монтажа достаточно вставить гофрированную трубу в коннектор до упора для обеспечения требуемой защиты от попадания влаги и пыли. Специальный фиксатор надежно удерживает трубу и не позволяет извлечь ее произвольным способом. Для извлечения гофрированной трубы из коннектора достаточно нажать на фиксирующее кольцо и вытянуть трубу из фитинга. Специальные отверстия для крепежа позволяют надежно фиксировать тройниковый коннектор на любой ровной поверхности – на стене, на полу, на раме электротехнического устройства и пр.

Простота установки и извлечения гофрированной трубы из коннектора позволяет экономить большое количество рабочего времени, которое раньше затрачивали при монтаже электропроводки.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал изготовления	полиамид
Температура эксплуатации	-40С ... +100С
Кратковременное воздействие	+120С
Степень защиты	IP68
Огнестойкость	V2 (UL94) - не горючий
Распространение горения	самозатухающий
Содержание галогенов	не содержит галогенов, без фосфора и кадмия

Преимущества: высокая механическая и ударная прочность,  
соответствует Директиве RoHS

# WQY-PA

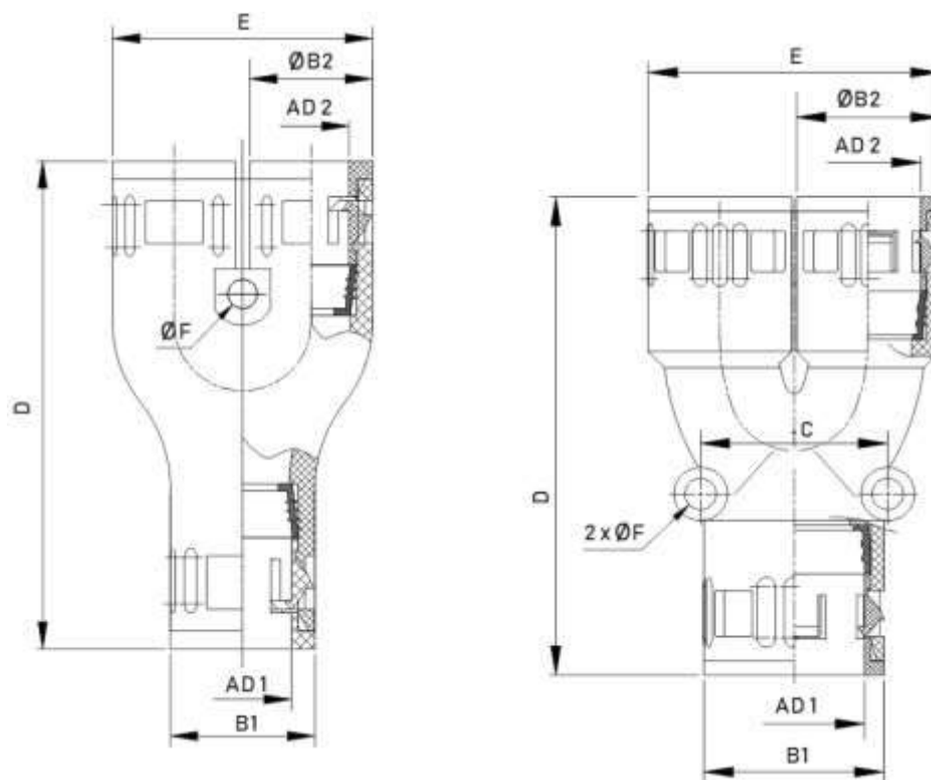


### ВЫБОР КОННЕКТОРА

- выберите подходящий материал коннектора в зависимости от температуры, коррозионной стойкости и огнестойкости
- определите размер гофрированной трубы в соответствии с наружным диаметром прокладываемого кабеля ( 10% свободного пространства оставьте для одиночного кабеля и 25% при прокладке нескольких кабелей или проводов)
- определите диаметр обжимаемого кабеля
- выберите подходящий коннектор в соответствии с требуемым стандартом резьбы, степенью защиты, областью применения и пр.
- проконсультируйтесь с службой технической поддержки для монтажа в специальных условиях

г. Санкт-Петербург  
8 (812) 332-5205  
<https://gk-tmc.ru>  
[zakaz@tmc-web.ru](mailto:zakaz@tmc-web.ru)





Тип		Диаметр гофротрубы	Внешний диаметр	Длина коннектора	Ширина коннектора	Отверстие	Межосевое	Упаковка
цвет серый (RAL 7037)	цвет черный (RAL 9005)	AD1/AD2, мм	B1/B2, мм	D, мм	C, мм	F, мм	E, мм	шт
WQY-PA 13.0/2X10.0G	WQY-PA 13.0/2X10.0B	13,0/2X10,0	20/2x17	68	36	1x4	1x4	25
WQY-PA 13.0/2X13.0G	WQY-PA 13.0/2X13.0B	13,0/2X13,0	20/2x20	70	42	1x4	1x4	25
WQY-PA 15.8/2X13.0G	WQY-PA 15.8/2X13.0B	15,8/2X13,0	23/2x20	71	42	1x4	1x4	25
WQY-PA 15.8/2X15.8G	WQY-PA 15.8/2X15.8B	15,8/2X15,8	23/2x23	79	47	1x4	1x4	25
WQY-PA 21.2/2X13.0G	WQY-PA 21.2/2X13.0B	21,2/2X13,0	29.5/2x20	73,5	42	1x4	1x4	25
WQY-PA 21.2/2X15.8G	WQY-PA 21.2/2X15.8B	21,2/2X15,8	29.5/2x20	87	47	2x6.5	2x6.5	20
WQY-PA 28.5/2X21.2G	WQY-PA 28.5/2X21.2B	28,5/2X21,2	37/2x29.5	99	60	2x6.5	2x6.5	10
WQY-PA 34.5/2X28.5G	WQY-PA 34.5/2X28.5B	34,5/2X28,5	44/2x37	105	75	2x6.5	2x6.5	5
WQY-PA 42.5/2X34.5G	WQY-PA 42.5/2X34.5B	42,5/2X34,5	52/2x44	126	90	2x6.5	2x6.5	5
WQY-PA 54.5/2X42.5G	WQY-PA 54.5/2X42.5B	54,5/2X42,5	64/2x52	130	106	2x6.5	2x6.5	5