

## ФИТИНГ ПЛАСТИКОВЫЙ

для гофрированных труб, коннектор прямой, с металлическим вводом  
соединитель

Коннекторы для гладких и гофрированных труб WQGM2 предназначены для быстрого и надежного присоединения гофрированных труб к металлическим элементам электротехнических устройств с наружной резьбой – приборам, датчикам, кабельным вводам, штуцерам и пр.

Высокая степень защиты IP68 достигается применением специального полимерного уплотнителя, установленного внутри корпуса коннектора.

Эргономичный дизайн и конструкция коннектора позволяют производить удобный и быстрый монтаж при присоединении гофрированных труб с проложенным в них кабелем к корпусу электротехнического устройства. 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.

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

# WQGM2



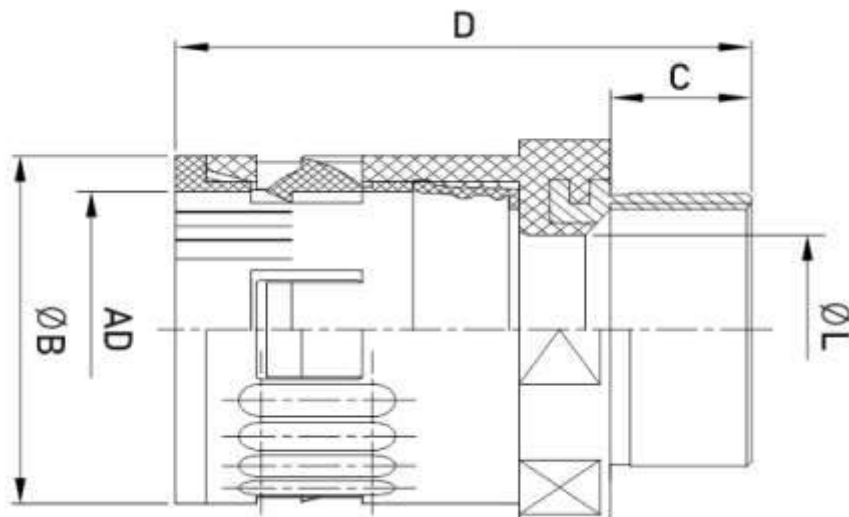
### ВЫБОР КОННЕКТОРА

- 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

Преимущества: высокая механическая и ударная прочность,  
соответствует Директиве RoHS

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





Тип		Размер резьбы	Диаметр гофротрубы	Длина резьбы	Внутренний диаметр	Внешний диаметр	Длина коннектора	Упаковка
цвет серый (RAL 7037)	цвет черный (RAL 9005)							
WQGM2-M12G/AD10.0	WQGM2-M12B/AD10.0	M12X1.5	10,00	10	7	17	37,5	50
WQGM2-M16G/AD13.0	WQGM2-M16B/AD13.0	M16X1.5	13,00	12	8,5	20	42	50
WQGM2-M20G/AD15.8	WQGM2-M20B/AD15.8	M20X1.5	15,80	12	12	23	43,5	50
WQGM2-M20G/AD21.2	WQGM2-M20B/AD21.2	M20X1.5	21,20	12	15	29,5	49	25
WQGM2-M25G/AD21.2	WQGM2-M25B/AD21.2	M25X1.5	21,20	13	16	29,5	50	25
WQGM2-M25G/AD28.5	WQGM2-M25B/AD28.5	M25X1.5	28,50	13	18	37	52	20
WQGM2-M32G/AD34.5	WQGM2-M32B/AD34.5	M32X1.5	34,50	14	24	44	57	10
WQGM2-M40G/AD42.5	WQGM2-M40B/AD42.5	M40X1.5	42,50	17	32	52	61	10
WQGM2-M50G/AD54.5	WQGM2-M50B/AD54.5	M50X1.5	54,50	17	39	64	69	5
WQGM2-M63G/AD54.5	WQGM2-M63B/AD54.5	M63X1.5	54,50	17	48	64	69	5

Примечание: для заказа фитингов с резьбой типа PG и G проконсультируйтесь с нашей службой технической поддержки.

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

