

ФИТИНГ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

для гофрированных труб, коннектор прямой

Коннекторы труб DPJ предназначены для быстрого и надежного присоединения металлических гофрированных труб к корпусам электротехнических устройств – к соединительным и клеммным коробкам, при вводе кабеля в распределительные шкафы и посты управления, для подключения светильников и пр.

Высокая степень защиты IP65 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 к корпусу электротехнического устройства.

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)
- 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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал изготовления	оцинкованная сталь + хромированный цинк
Температура эксплуатации	-40С ... +100С
Степень защиты	IP65

Преимущества: высокая механическая прочность, простота монтажа, стойкость к атмосферным воздействиям

Применение: подходит для металлических гофрированных труб типов:

JS—без оболочки

JSH—с оболочкой PVC, PE, PA, PU

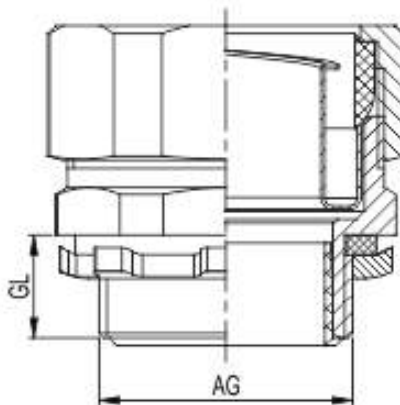
JSB—с гладкой оболочкой PVC, PU

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

DPJ



В комплекте кольцо уплотнительное плоское FR, контргайка, уплотнительное кольцо из модифицированной резины на месте ввода гофры, что позволяет достичь степени защиты IP65



Тип	Артикул	Диаметр гофротрубы	Размер резьбы	Длина резьбы	Размер ключа
		AD, мм	AG, мм	GL, мм	SW, мм
DPJ-06-M12	WE7500100	Ø6	M12	7	18/16
DPJ-08-M16	WE7500200	Ø8	M16	12	24/22
DPJ-10-M16	WE7500300	Ø10	M16	7	24/22
DPJ-12-M20	WE7500400	Ø12	M20	10	26
DPJ-15-M20	WE7500500	Ø15	M20	12	30
DPJ-20-M25	WE7500600	Ø20	M25	12	35
DPJ-25-M32	WE7500700	Ø25	M32	14	43
DPJ-32-M40	WE7500800	Ø32	M40	14	52
DPJ-38-M50	WE7500900	Ø38	M50	16	60
DPJ-51-M63	WE7501000	Ø51	M63	16	75
DPJ-06-P07	WE7501100	Ø6	PG07	7	18/16
DPJ-08-P09	WE7501200	Ø8	PG09	12	24/22
DPJ-10-P11	WE7501300	Ø10	PG11	7	24/22
DPJ-12-P13.5	WE7501400	Ø12	PG13,5	10	26
DPJ-15-P16	WE7501500	Ø15	PG16	12	30
DPJ-20-P21	WE7501600	Ø20	PG21	12	35
DPJ-25-P29	WE7501700	Ø25	PG29	14	43
DPJ-38-P36	WE7501800	Ø32	PG36	14	60
DPJ-38-P42	WE7501900	Ø38	PG42	16	60
DPJ-51-P48	WE7502000	Ø51	PG48	16	75
DPJ-06-G1/4	WE7502100	Ø6	G1/4	7	18/16
DPJ-08-G3/8	WE7502200	Ø8	G3/8	12	24/22
DPJ-10-G3/8	WE7502300	Ø10	G3/8	7	24/22
DPJ-12-G3/8	WE7502400	Ø12	G3/8	10	26
DPJ-15-G1/2	WE7502500	Ø15	G1/2	12	30
DPJ-20-G3/4	WE7502600	Ø20	G3/4	12	35
DPJ-25-G1	WE7502700	Ø25	G1	14	43
DPJ-32-G1 1/4	WE7502800	Ø32	G1 1/4	14	52
DPJ-38-G1 1/2	WE7502900	Ø38	G1 1/2	16	60
DPJ-51-G2	WE7503000	Ø51	G2	16	75

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

