

Кабельные вводы

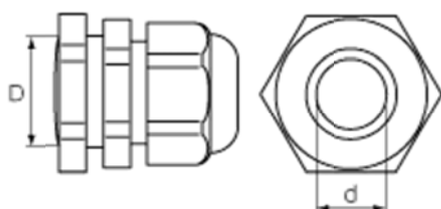


Тип: PG

- Сальники PG устанавливаются в места ввода-вывода проводов и кабелей в корпуса щитового электрооборудования
- Предназначены для защиты проводов от механических повреждений и защиты оборудования внутри корпуса от проникновения пыли и влаги
- Благодаря зубчатой муфте и специальному уплотнителю внутри сальника конструкция кабельного ввода становится герметичной и виброустойчивой
- Материал корпуса, стопорной гайки, зубчатой муфты и колпачка-гайки: нейлон 6.6, самозатухающий, не содержит галогенов
- Материал уплотнителя: неопрен
- Цвет: белый
- Степень защиты IP68
- Диапазон рабочих температур от -40 до +80°C
- Установка гермоввода производится гаечным ключом
- Рекомендуемый инструмент:
 - системы гидравлические для пробивки отверстий:
 - [ПГПО-60](#)
 - [ПГПО-60А](#)
 - прессы гидравлические для пробивки отверстий:
 - [ПГРО-60](#)
 - [ПГРО-60А](#)
 - [ПГРОу-60А](#)
 - [ПГРОп-60А](#)
 - [набор матриц НМПО-PG](#) для монтажа кабельных вводов серии PG



Дополнительная информация



товарные позиции	Монтажное отверстие (мм)	Вводная резьба	Размеры (мм)	
			D	d
PG-7 (Fortisflex)	12.5	PG7	12.2	3-6.5
PG-9 (Fortisflex)	16.2	PG9	15.2	4-8
PG-11 (Fortisflex)	18.6	PG11	18.8	5-10
PG-13 (Fortisflex)	20.5	PG13	20.5	6-11
PG-16 (Fortisflex)	22.5	PG16	22.2	10-13
PG-21 (Fortisflex)	28.3	PG21	28.2	13-18
PG-29 (Fortisflex)	37	PG29	37.1	18-25
PG-36 (Fortisflex)	47	PG36	47.1	22-32
PG-42 (Fortisflex)	54.2	PG42	53.7	32-38
PG-48 (Fortisflex)	60	PG48	59.3	37-44