

## Изолирующий кабельный ввод MG-P ... герметичный

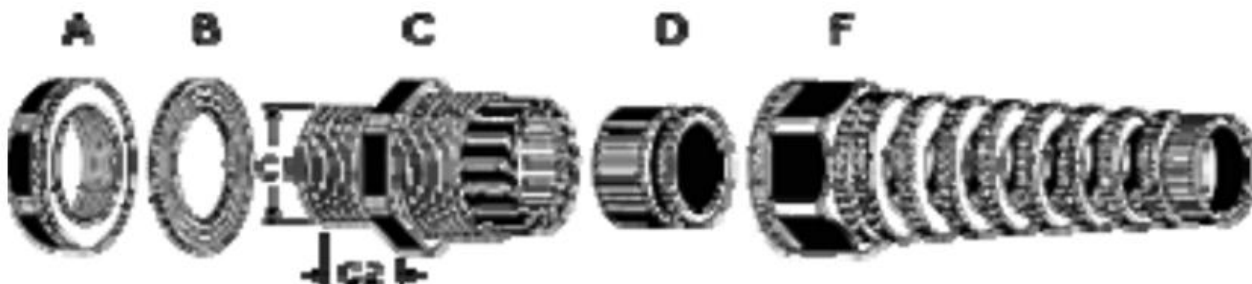


### Описание

Кабельные вводы MG 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.

### Характеристики

- материал корпуса, стопорной гайки, зубчатой муфты и колпачка-гайки: нейлон 6.6
- материал уплотнителя: неопрен
- цвет: черный, белый
- степень защиты: IP68
- диапазон рабочих температур:  $-40^{\circ}\text{C} \dots +80^{\circ}\text{C}$



**Серия MGB-P (метрическая резьба)**

<b>Артикул</b>	<b>Резьба</b>	<b>Диам. кабеля</b>	<b>C1</b>	<b>C2</b>	<b>Уст. отв.</b>	<b>A / F</b>
MGB16-P-07x	M16 x 1.5	7 ~ 4	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22
MGB16-P-07x-ST	M16 x 1.5	7 ~ 4	16	10	16 ~ 16.3	22 / 22
MGB16-P-10x	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	15	16 ~ 16.3	22 / 22
MGB16-P-10x-ST	M16 x 1.5	10 ~ 6	16	10	16 ~ 16.3	22 / 22
MGB20-P-13x-ST	M20 x 1.5	13 ~ 8	20	10	20 ~ 20.3	27 / 27
MGB20-P-10x	M20 x 1.5	10.5 ~ 6.5	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27
MGB20-P-10x-ST	M20 x 1.5	10.5 ~ 6.5	20	10	20 ~ 20.3	27 / 27
MGB20-P-13x	M20 x 1.5	13 ~ 8	20	15	20 ~ 20.3	27 / 27
MGB20M-P-08x	M20 x 1.5	8 ~ 5	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24
MGB20M-P-08x-ST	M20 x 1.5	8 ~ 5	20	10	20 ~ 20.3	24 / 24
MGB20M-P-11x	M20 x 1.5	11.5 ~ 7	20	15	20 ~ 20.3	24 / 24
MGB20M-P-11x-ST	M20 x 1.5	11.5 ~ 7	20	10	20 ~ 20.3	24 / 24
MGB25-P-16x	M25 x 1.5	15.8 ~ 10	25	15	25 ~ 25.4	33 / 33
MGB25-P-16x-ST	M25 x 1.5	15.8 ~ 10	25	10	25 ~ 25.4	33 / 33