



Телефон: +7 (495) 223-34-46
Email: prodam@protonrf.ru

**125430, Москва, ул.
Фабричная, д.6,
Фабрика «Победы труда»**

Герметичные кабельные вводы с метрической резьбой MG

Материал корпуса	нейлон 6.6
Цвет	серый, чёрный
Материал уплотнителя	неопрен
Степень защиты	IP68
Тип резьбы	MG
Подавление горения	есть
Диапазон рабочих температур	-40 - +100 °C
Горючесть	не распространяет горение



Описание

Устойчивы к агрессивным средам: масла, жиры, растворители общего назначения, соленая вода, слабые кислоты. Конструкция стопорной гайки имеет стопорные засечки, предотвращающие саморазвинчивание. Материал корпуса устойчив к УФ излучению. Конструкция стопорной гайки имеет стопорные засечки, предотвращающие саморазвинчивание. Материал корпуса устойчив к УФ излучению.

Нейлоновые кабельные вводы используются для фиксации кабелей при вводе в коммутационные шкафы, короба, пульты управления. Изделие используется для защиты от попадания влаги и пыли оборудования, в которое производится ввод кабельных линий, а

также от механических повреждений в месте ввода. Конструкция вводов Rauchman MG позволяет осуществлять монтаж как в под в помещении, так и на открытом пространстве.

Размерный ряд

	Вводная резьба	Диаметр кабеля	D1	L1	S	S1	Монтажное отверстие	Кол-во в упаковке	Цвет	Степень защиты
MG-12	M12	3-6,5мм	12	8	17,5	17,5	12,0	50,0	серый/чёрный	IP68
MG-16	M16	5-9мм	16	15	21,6	21,6	16,2	50,0	серый/чёрный	IP68
MG-20	M20	8-14мм	20	15	26,2	26,2	20,5	50,0	серый/чёрный	IP68
MG-25	M25	11-18мм	25	15	32,6	32,6	25,4	24,0	серый/чёрный	IP68
MG-32	M32	18-25мм	32	18	40,4	40,4	32,5	15,0	серый/чёрный	IP68
MG-40	M40	22-32мм	40	18	50,0	50,0	40,5	12,0	серый/чёрный	IP68
MG-50	M50	25-38мм	50	18	60,5	60,5	50,5	6,0	серый/чёрный	IP68

