



Пневматические глушители

серия GA, GAS

размеры от M5 до 2"

ОСОБЕННОСТИ

- Предназначены для уменьшения звука отработанного сжатого воздуха при выхлопе из пневматического цилиндра или распределителя
- Устанавливаются на выхлопные отверстия распределителей и клапанов
- Металлический лёгкий корпус, надёжное резьбовое крепление
- Быстрый монтаж, демонтаж
- Большое предложение присоединительных размеров

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- рабочая среда: сжатый воздух
 - рабочее давление: от 0-10 бар
 - температура окр. среды:
- серия **GA** корпус латунь: от -40°C до +150°C
 серия **GAS** корпус нержавеющая сталь: от -60°C до +150°C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Серия GA



Серия GAS

Артикул	Резьба	Ключ	Материал
GA-M5	M5	9	Латунь / Бронза спечённая
GA-18	G 1/8"	13	Латунь / Бронза спечённая
GA-14	G 1/4"	17	Латунь / Бронза спечённая
GA-38	G 3/8"	22	Латунь / Бронза спечённая
GA-12	G 1/2"	24	Латунь / Бронза спечённая
GA-34	G 3/4"	30	Латунь / Бронза спечённая
GA-1	G 1"	36	Латунь / Бронза спечённая
GA-114	G 1 1/4"	46	Латунь / Бронза спечённая
GA-112	G 1 1/2"	52	Латунь / Бронза спечённая
GA-2	G 2"	64	Латунь / Бронза спечённая

Артикул	Резьба	Ключ	Материал
GAS-M5	M5	8	Нержавеющая сталь
GAS-18	G 1/8"	13	Нержавеющая сталь
GAS-14	G 1/4"	16	Нержавеющая сталь
GAS-38	G 3/8"	19	Нержавеющая сталь
GAS-12	G 1/2"	24	Нержавеющая сталь
GAS-34	G 3/4"	30	Нержавеющая сталь
GAS-1	G 1"	36	Нержавеющая сталь
GAS-18N	NPT 1/8"	13	Нержавеющая сталь
GAS-14N	NPT 1/4"	16	Нержавеющая сталь
GAS-12N	NPT 1/2"	24	Нержавеющая сталь
GAS-34N	NPT 3/4"	30	Нержавеющая сталь
GAS-1N	NPT 1"	36	Нержавеющая сталь



Рис.1 Способ установки глушителей на соленоидный распределитель