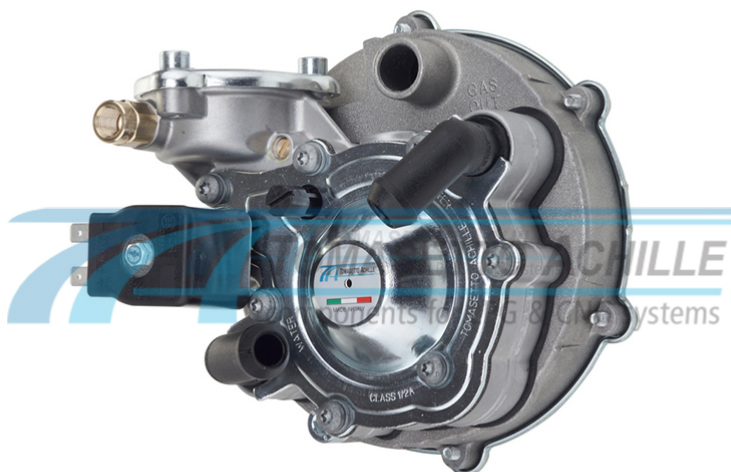


РЕГУЛЯТОР ПРОПАН-БУТАН МОДЕЛЬ АТ07



ДВУХСТУПЕНЧАТЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕГУЛЯТОР ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КАРБЮРАТОРНЫХ СИСТЕМ СО ВСТРОЕННЫМ НА ВХОДЕ ФИЛЬТРОМ

Редуктор давления АТ07 - это двухступенчатый электронный редуктор, подходящий для традиционных карбюраторных систем. Он был омологирован в соответствии с Европейским Стандартом ECE 67R-01. Модель АТ07 оборудована электроклапаном и встроенным на входе редуктора фильтром, что позволяет сократить общие затраты и обеспечить более легкую и быструю установку.

Этот редуктор оснащен двойной регулировочной системой, что дает возможность всегда добиваться наилучшей производительности.

Модельный ряд редуктора включает в себя три различные версии, подходящие для различных типов двигателей.

Ремкомплект редуктора АТ07: [RGAT2060A](#)



[Следите за нашим YouTube каналом](#)

SKU: RGTA3500 - RGTA3510 - RGTA3520

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367
- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -

PEC: tomasetto@pec.telemar.it

PRODUCT DESCRIPTION

ВЕРСИЯ	100 Л.С.	140 Л.С.	SUPER
Тип продукта	Регулятор пропан-бутан для традиционных карбюраторных систем (ГБО 2-го поколения)	Регулятор пропан-бутан для традиционных карбюраторных систем (ГБО 2-го поколения)	Регулятор пропан-бутан для традиционных карбюраторных систем (ГБО 2-го поколения)
Материал	Алюминиевый литой под давлением корпус	Алюминиевый литой под давлением корпус	Алюминиевый литой под давлением корпус
Вес	1,50 кг	1,50 кг	1,50 кг
Габаритные размеры	150x160x110 мм	150x160x110 мм	150x160x110 мм
Максимальное входное давление	3 МПа (30 бар)	3 МПа (30 бар)	3 МПа (30 бар)
Давление на выходе	в зависимости от смесителя	в зависимости от смесителя	в зависимости от смесителя
Напряжение катушки	12 В (DC)	12 В (DC)	12 В (DC)
Мощность катушки	11 Вт	11 Вт	11 Вт
Подключение катушки	разъём Fast-on	разъём Fast-on	разъём Fast-on
Вход газа	резьба M10x1 трубка ø 6 мм	резьба M10x1 трубка ø 6 мм	резьба M10x1 трубка ø 6 мм
Выход газа	под рукав ø 20 мм	под рукав ø 20 мм	под рукав ø 20 мм
Мощность двигателя	до 75 кВт	до 105 кВт	до 140 кВт
Пропускная способность, пропан-бутан	22 кг/ч	30 кг/ч	до 40 кг/ч

[СКАЧАТЬ КАТАЛОГИ](#)

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367

- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -

PEC: tomasetto@pec.telemar.it