



# EG PREMО

Редуктор-это основной элемент любой газовой установки LPG. Задача редуктора изменение состояния газа из жидкой фазы в летучую, снижения и поддержания заданного уровня давления газа на выходе независимо от текущей нагрузки двигателя. Стабильный и компактный – вот характеристика редуктора EG PREMО. Применяемые в нем конструктивные решения обеспечивают длительную, безаварийную работу в любых условиях. Поворотные соединительные колена позволяют просто монтировать устройство практически в каждом автомобиле. Встроенный в редуктор электромагнитный клапан значительно сокращает время монтажа. Применяемый в редукторе универсальный фильтрующий картридж обеспечивает бесперебойную работу редуктора в течение длительного периода времени. EG PREMО предназначен для всех автомобилей с двигателями мощностью до 170 лошадиных сил. Идеально подходит как во время езды как экономной, так и динамической. Из-за своей конструкции редуктор обеспечивает соответствующую температуру газа даже при крайне низких температурах окружающей среды, что подтверждают результаты исследований. Встроенный датчик температуры позволяет контролировать момент переключения на газ. В комплект входят монтажные аксессуары.

## Техническая характеристика

- Редуктор LPG интегрирован с электромагнитным клапаном
- Универсальный фильтрующий картридж
- Диапазон рабочего давления: 0,9 – 1,3 бар
- Вход газа  $\varnothing 6$  резьба M10x1
- Патрубок выхода газа  $\varnothing 12$
- Патрубок давления впускного коллектора  $\varnothing 4$
- Патрубки охлаждающей жидкости  $\varnothing 16$  мм
- Вращающиеся соединительные патрубки
- Встроенный датчик температуры 4k7
- Корпус из литого под давлением алюминия
- Рабочая температура: от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+120^{\circ}\text{C}$



ПРЕДНАЗНАЧЕН  
ДЛЯ LPG



НИЗКАЯ  
ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ



МОЩНОСТЬ  
ДВИГАТЕЛЯ