



Oni

разумная
автоматика

OEM

Приводы воздушных заслонок Oni®



Управление воздушными потоками, надежность и простота конструкции

Приводы воздушных заслонок ONI® предназначены для управления заслонками клапанов в системах вентиляции. Широкий ассортимент позволяет подобрать привод для заслонок практически любых размеров. Модели с возвратной пружиной станут идеальным выбором для задач, требующих автоматического открытия/закрытия клапанов при отключении питания. Высокое качество и 5-летняя гарантия приводов воздушных заслонок ONI® обеспечивают максимальный уровень надежности узлов управления воздушными потоками.

Область применения приводов воздушных заслонок ONI®



Системы отопления,
вентиляции и кондиционирования



Системы дымоудаления



Противопожарные системы

Ассортимент приводов воздушных заслонок ONI®

- Модели без возвратной пружины
- Модели с возвратной пружиной
- Модели с 2-х и 3-позиционным управлением
- Модели с плавным управлением (0-10 В, 4-20 мА)

Технические характеристики

Параметр	Значение
Крутящий момент	от 2 до 40 Нм
Управляющее напряжение	24 V AC/DC, 230 V AC
Тип управления	2/3-позиционное, плавное
Класс защиты	IP44 (без пружины), IP54 (с пружиной)
Возвратная пружина*	Да
Обратная связь*	Да
Ручное управление*	Да

* У определенных моделей

Отрасли

МАШ Машинно-строение	ПИЩ Людская промышленность	ЖКХ Жилищно-коммунальное строительство	ХИМ Химическая промышленность	НГАЗ Нефтегаз	АГРО Аграрная промышленность	КОММ Коммерческое строительство	ПРОМ Промышленное строительство
-------------------------	-------------------------------	---	----------------------------------	------------------	---------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Каналы сбыта

ДИС Дистрибуторы	ОЕМ Производитель OEM оборудования	СИ Системные интеграторы	ИНЖ Инженерные компании
---------------------	---------------------------------------	-----------------------------	----------------------------

Преимущества

приводов воздушных заслонок ONI®



Высокая надежность: защита от перегрузки,
металлическая шестерня



Автоматическое отключение
при достижении заданного параметра



Удобный монтаж (скоба в комплекте)



Возможность ручного управления



Простое крепление вала заслонки



Гарантия 5 лет!