

Заслонка с электроприводом



Заслонка состоит из выключателя вентилятора и блока управления, который может управляться контактором или выключателем. Блок управления состоит из трансформатора на 30 ВА для комплекта освещения в вытяжном рукаве, таймера задержки выключения вентилятора в интервале 0-5 минут, двух отдельных соединений для сенсорных зажимов. Питание от однофазной сети, 110/120-220 /240В, 50/60Гц. Заслонка доступна в двух версиях: Ручное управление (MDM), использующее выключатель на всасывающей насадке рукава, или Автоматическое управление (MDA), использующее сенсорный зажим на сварочном оборудовании для автоматического пуска вентилятора и автоматического управления заслонкой.

- Обеспечивает оптимальный воздушный поток в составе системы на несколько постов
- Снижает энергозатраты и увеличивает эффективность
- Позволяет использовать меньший вентилятор и функцию автоматического пуска / остановки
- One or two sensor clamps can be connected to the operation box

Наименование товара	Заслонка с электроприводом
Установка	Снаружи помещения
Further technical data	Supply voltage: 110-120/220-240 V, 50/60 Hz Transformer output: 24V AC, 30VA




Заслонка с электроприводом

[image]	Название листа технических данных	[model]
	MDM Ø 125 mm	14500191*
	MDM Ø 160 mm	14500291*
	MDM Ø 200 mm	14500391*
	MDA Ø 125 mm,	14500491**
	MDA Ø 160 mm	14500591**
	MDA Ø 200 mm	14500691**

*Manual operation

**Automatic operation, sensor clamp included

Заслонка с электроприводом

[accessory]		[partno]
	Sensor Clamp	14372199