

Motorová klapka






Motorová klapka se skládá ze spínače ventilátoru a ovládacího boxu, který může být připojen k vypínači nebo stykači. Ovládací box se skládá z 30 VA transformátoru určeného pro osvětlovací sadu na odsávacím ramenu, zpoždovač pro ovládání ventilátoru (0-5 minut) a dvou samostatných přípojných míst pro proudové kleště. Jednofázové napájení 110/120-220/240 V, 50/60 Hz. Motorová klapka je ve dvou provedeních: manuální MDM, která využívá spínače na dýmníku odsávacího ramena nebo automatická MDA, která využívá proudové kleště, které bezdotykově detekují proud procházející svařovacím hořákem a podle toho ovládají klapku.

- Zajišťuje optimální sací výkon v systémech s více odsávacími rameny
- Snižuje spotřebu energie a zvyšuje účinnost odsávání
- Díky klapce je možné použít menší a úspornější ventilátory a ty navíc ovládat automaticky
- Mohou být připojeny jedna nebo dvě proudové svorky.

Název produktu	Motorová klapka
Instalace	Vnitřní
Further technical data	Napájení: 110-120/220-240 V, 50/60 Hz Výstup z transformátoru: 24V AC, 30VA




Motorová klapka

[image]	Jméno datasheetu	[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**

*Ruční ovládání

**Automatické ovládání, včetně senzorové svorky

Motorová klapka

[accessory]		[partno]
	Sensor Clamp	14372199