

## Motorspjeld



Motorspjeldet består av en styringsboks som kan kontrolleres av en bryter. Styringsboksen består av en 30 VA omformer for lyssettet i avsugsarmen, en timer for viftestopp på 0-5 minutter og to separate tilkoblinger for sensorlamper.

Enfaset strømforsyning 110/120-220 /240V, 50/60Hz.




Motorspjeldet er tilgjengelig i to modeller: Manuelt (MDM) ved hjelp bryter montert på hetten, eller automatisk (MDA) ved hjelp av sensorklemmer på sveisesettet som starter viften automatisk og styrer spjeldet.

- Gir optimal luftstrøm i et flerarmsystem
- Reduserer energiforbruket og øker effektiviteten
- Gjør det mulig å bruke mindre vifter og automatisk start/stopp-funksjon.
- One or two sensor clamps can be connected to the operation box

Produktnavn	Motorspjeld
Installasjon	Innendørs
Further technical data	Supply voltage: 110-120/220-240 V, 50/60 Hz Transformer output: 24V AC, 30VA




## Motorspjeld

Bilde	Navn på datablad	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**

\*Manuell drift

\*\*Automatisk drift

## Motorspjeld

Tilbehør		Artikkelnummer
	Sensor Clamp	14372199