

Automaattinen sulkupelti



Automaattisessa sulkupellissä on puhallinkytkin ja ohjausrasia, jota voidaan ohjata joko kontaktorilla tai kytkimellä. Ohjausrasiassa on kohdepoistoletkuston valaistussarjan 30 VA -muunnin, puhaltimen viiveajastin 0–5 minuutin pysäytyksiä varten ja kaksi erillistä liitäntää anturipidikkeille.

Yksivaiheinen virtalähde, 110/120-220 /240V, 50/60Hz.




Valikoimassa on kaksi moottorin vaimentimen mallia: Manuaalinen (MDM) malli käyttää kartioon kiinnitettyä kytkinsarjaa. Automaattinen (MDA) malli kiinnitetään hitsaussarjaan anturipidikkeellä, mikä mahdollistaa puhaltimen automaattisen käynnistyksen ja vaimentimen automaattisen ohjauksen.

- Tuottaa optimaalisen ilmavirran monivarsijärjestelmässä
- Vähentää energiankulutusta ja lisää tehokkuutta
- Mahdollistaa tavallista pienemmän puhaltimen käytön ja automaattisen käynnistys-/pysäytystoiminnon
- One or two sensor clamps can be connected to the operation box

Tuotteen nimi	Automaattinen sulkupelti
Asennus	Sisä
Further technical data	Supply voltage: 110-120/220-240 V, 50/60 Hz Transformer output: 24V AC, 30VA




Automaattinen sulkupelti

Kuva	Nimi tietolomakkeessa	Malli
	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

Automaattinen sulkupelti

Lisävaruste		Tuotenumero
	Sensor clamp to be attached to the earth cable of the welding power source.	14372199