

Veiligheidsuitrustingen voor stookoliebrander MA



MA 55



MA 73



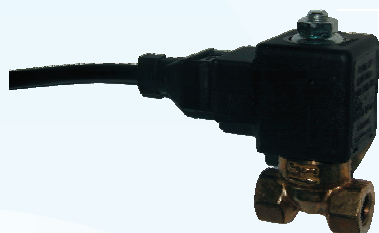
MA 152.01

- Gebruikt als automatiserings- en veiligheidsrelais voor stookoliebrander met één of twee snelheden

- Voeding : 230 V AC
- Thermostatische kring : 230 V AC behalve MA 803 : 24 V AC
- Behuizing : in kunststof, steekbaar op sokkel.

BESTEL-REFERENTIE	PROGRAMMA			VEILIGHEIDSTIJD		CEL
	VOORVENTILATIE (sec.)	VOORONTSTEKING (sec.)	NAONTSTEKING (sec.)	STARTEN (sec.)	DOVEN (sec.)	
Voor brander met één snelheid (debiet ≤ 30 kg/h)						
Miniaturreeks						
MA 45	10	10	3	10	10	8212
MA 55	10	10	3	10	10	8209
MA 55D	10	10	3	10	10	8209
MA 55H	10	10	3	10	10	8209
Standaardreeks						
MA 803	-	-	-	10	10	8205
Protectoblokreeks						
MA 52	12	12	2	10	10	8209
MA 72	4	4	4	20	20	8205
MA 73	2	2	2	10	10	8205
MA 86.11	5 - 7	5 - 7	> 0,5	10	10	8212
Voor brander met twee snelheden (debiet > 30 kg/h)						
Miniaturreeks (thermische programmering)						
MA 41	15	15	40	5	5	8212
MA 43	10	10	15	10	10	8212
Standaardreeks (mechanische programmering)						
MA 152.01	24	24	21	4,5	< 1 + herontsteking	8205

Magneetventielen voor stookoliebrander 51.103



51.103

Spoel

- Voeding : 230 V AC +10 tot -15 % 50 Hz
- Verbruik : 8 VA
- Beschermingsgraad : IP 54
- Aansluiting : kabel van 750 mm, met 3-polige platte stekker

Ventiel

- Materiaal : geperste messing
- Nominale diameter : 2 mm
- Maximumdebiet : 3 l/min ≈ 210 kg/h
- Druk : 0 tot 24 bar

BESTELREFERENTIES	BESCHRIJVING
51.103.10	met schroefdraadverbinding 1/8"
51.103.20	met schroefdraadverbinding 1/4"