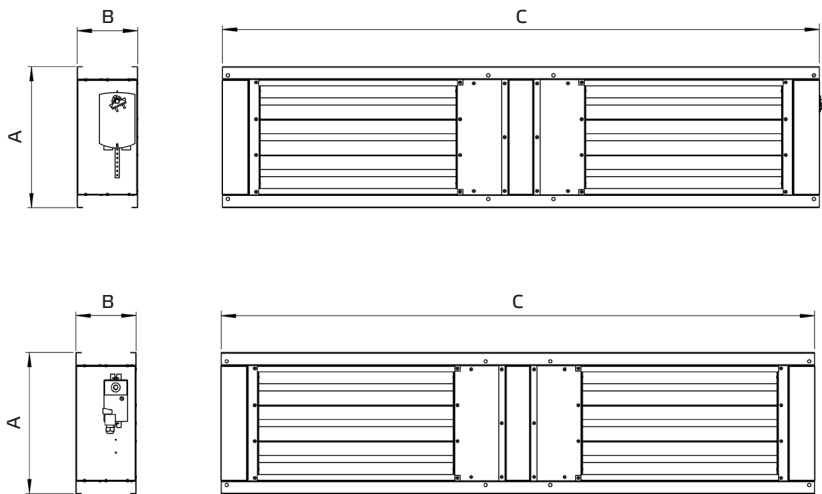


Motorabsperriklappe MAK E



MAK E ... F 01
Mit Federrücklauf
(VDI 6022)



MAK E ... F 02
Mit Stellantrieb
3-Punkt Steuerung

Beschreibung:

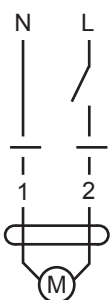
Motorabsperriklappe zur Vermeidung von Kaltluft einfall in das Kanalnetz bei Gerätestillstand. MAK Absperriklappen schützen Gerätebauteile, sowie Heiz- /Kühlregister vor Frostschäden.

- Kombinierte Außenluft- und Fortluft Jalousieklappe
- Mit Stellantrieb AUF - ZU / Feder-
rücklaufantrieb AC 230 V, 4 Nm
- Für direkte Montage an das Gerät
- Gehäuse Stahlblech, verzinkt
- Flansch P 20
- Anschlusskabel 1 m Länge
- Luftdicht gemäß EN1751 Klasse 2

Typ	ID	Verwendung für: (Kanalanschluss)	A mm	B mm	C mm	Gewicht kg
MAK E 600 F 02	151605	ETA K 600 F (300x200)	254	107	982	9
MAK E 1200 F 01	152532	ETA K 1200 F (500x300)	354	107	1469	
MAK E 1200 F 02	151577	ETA K 1200 F (500x300)	354	107	1469	14,6
MAK E 16/24 F 01	140129	ETA K 1600 F (600x300) ETA K 2400 F (700x300)	354	109	1709	18,4
MAK E 16/24 F 02	140133	ETA K 1600 F (600x300) ETA K 2400 F (700x300)	354	109	1709	16,5

Schaltplan :

MAK E ... F 01
Mit Federrücklauf
(VDI 6022)



MAK E ... F 02
Mit Stellantrieb
3-Punkt Steuerung

