

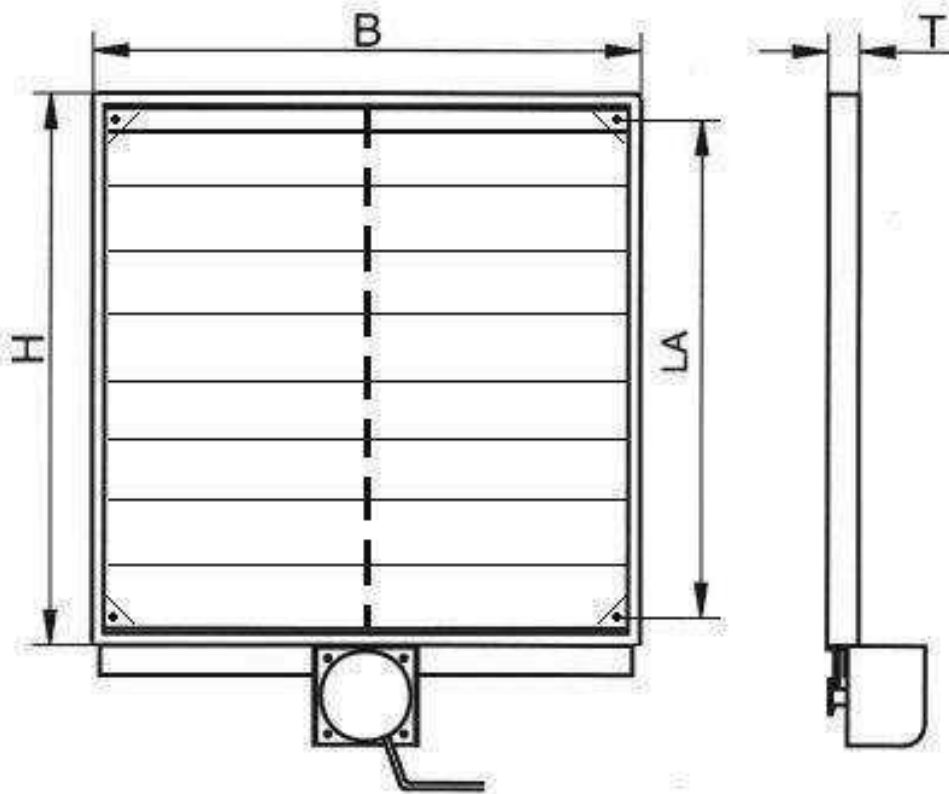
Technisches Datenblatt

Aluminium-Ventilator-Verschlussklappen motorische Ausführung

Typ MVK-ALU

- Aluminium-Ventilator-Verschlussklappe zur Be- und Entlüftung
- Lamellen öffnen bei Spannungsfreigabe und schließen bei Spannungsabfall
- Wartungsfreier Motor (230 V/50 Hz/IP 51) ist fest an der Verschchlussklappe montiert
- Spezifisch ausgelegte Konstruktion garantiert eine lange Lebensdauer
- Maximale Strömungsgeschwindigkeit < 10 m/s
- Außenwitterungs-Beständigkeit (UV-Stabil)
- Lamellen und Rahmen aus eloxiertem Aluminium
- Anzahl der Lamellen variiert mit Größe der Verschchlussklappe
- Weich-PVC Dichtungslippe am Lamellenauslauf, dadurch schwingungsdämpfender und geräuscharmer Schließvorgang
- Als Sondergröße (MVK-ALU-S) in verschiedenen Größen lieferbar
- Montage durch rückseitig angebrachte Befestigungsecken
- Jede Verschchlussklappe ist einzeln im Karton verpackt inkl. eines Befestigungssatzes (Bohrungsdurchmesser 5 mm)





Artikel-Nr.	Typ	D	H/B	LA	T
98020	MVK-ALU 20	210	240	190	30
98025	MVK-ALU 25	260	290	240	30
98030	MVK-ALU 30	310	340	290	30
98035	MVK-ALU 35	360	390	340	30
98040	MVK-ALU 40	410	440	390	30
98045	MVK-ALU 45	460	490	440	30
98050	MVK-ALU 50	510	540	490	30
98055	MVK-ALU 55	560	590	540	30
98060	MVK-ALU 60	610	640	590	30
98065	MVK-ALU 65	660	690	640	30
98070	MVK-ALU 70	710	740	690	30
98075	MVK-ALU 75	760	790	740	30
98080	MVK-ALU 80	820	850	790	30
98085	MVK-ALU 85	870	900	850	30
98090	MVK-ALU 90	920	950	900	30
98095	MVK-ALU 95	970	1000	950	30
98100	MVK-ALU 100	1010	1050	1000	30