

# WALL/FLAP

## **Aluminiumklappe mit motorbetriebener Öffnung**



Geeignet für die Installation in  
Industriehallen und Verkaufsgebäuden.  
Als Umgebungslüftung einsetzbar.

## Eigenschaften:

- Sehr robuste Aluminiumstruktur, die extremen Wetterbedingungen standhält.
  - Wasserdichte Konstruktion.
  - Aluminiumprofil mit Wärmebrückenunterbrechung.
  - Mittelplatte und Konstruktion mit leistungsfähiger Wärmedämmung.
  - Wärmewiderstand der Baugruppe niedriger als  $0,89 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
  - Positionsanzeigen in beiden Stellungen (offen und geschlossen).
  - Montageversionen mit oberer und unterer Öffnung.
  - Manuelle Öffnungsvorrichtung (Gebrauchsmuster ES 1 259 375 U).
  - Luftschalldämmwert nach UNE-EN ISO 10140-2:  $Rw = 27 (0;-2) \text{ dB}$ .

### Ausführung:

- Korrosionsschutz aus extrudiertem Aluminium.
  - RAL 7024M wird standardmäßig geliefert. Jede andere RAL kann auf Anfrage geliefert werden.
  - Bei Klappmodellen (A) kann ein bis zu 25 kg schwerer Zierrahmen angeschraubt werden.

### Stellantrieb:

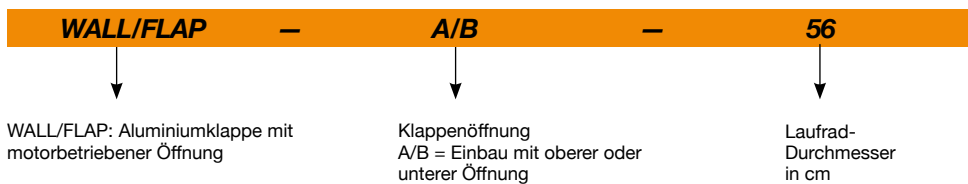
- Zuverlässigkeit größer als 20.000 Doppelzyklen.
  - Versorgungsspannung 230 V AC 50/60 Hz.
  - Betriebstemperatur: -25 °C ... +60 °C.
  - Schutz an der Hauptkante beim Schließen der Klappe.
  - Der Stopp in geschlossener Stellung wird durch einen elektronischen Endschalter geregelt.

Auf Anfrage:

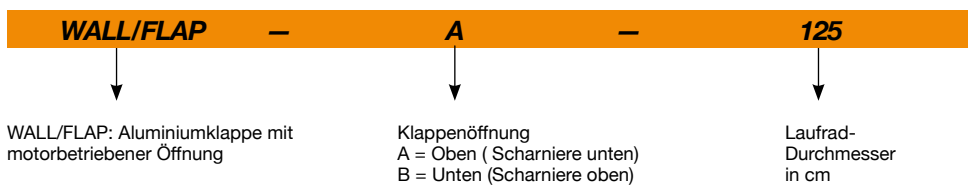
- Stellantrieb mit 24 V DC Versorgungsspannung.

### **Bestellnummer**

**Baugröße 40 bis Baugröße 56**

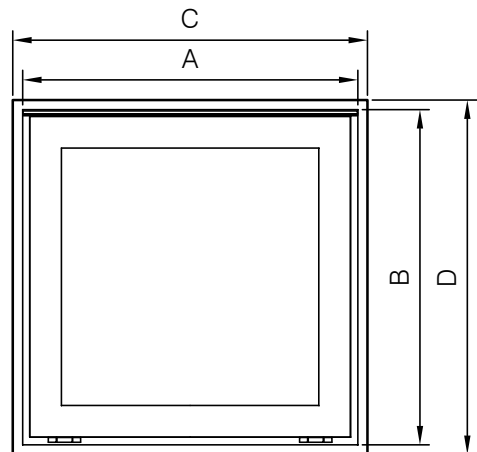
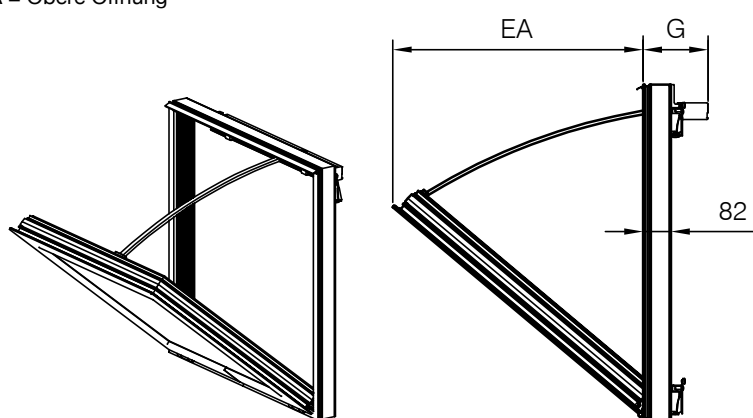


## Baugröße 63 bis Baugröße 125

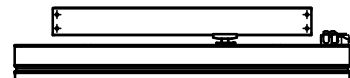
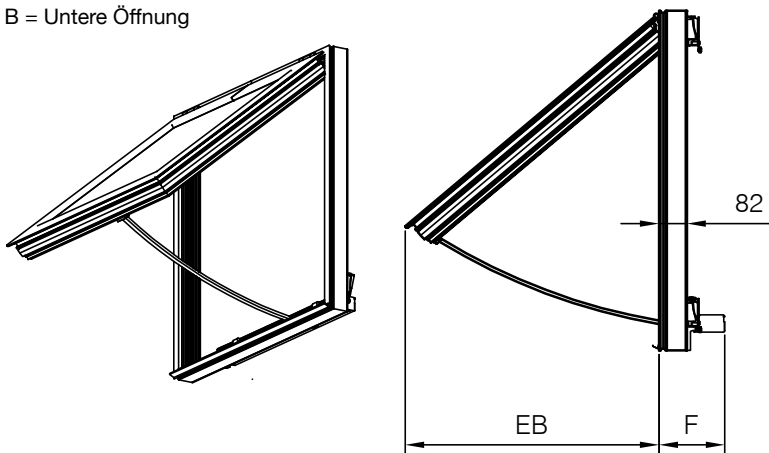


## Abmessungen mm

A = Obere Öffnung



B = Untere Öffnung



	A	B	C	D	EA	EB	F	G	Gewicht ca. (Kg)	Passt für
WALL/FLAP-40-45	640	590	650	600	460	460	160	160	12	Durchmesser 40 und 45
WALL/FLAP-50-56	690	690	700	700	551	551	160	160	14	Durchmesser 50 und 56
WALL/FLAP-63-71-80	990	990	1000	1000	875	875	185	240	22	Durchmesser 63, 71 und 80
WALL/FLAP-90-100	1190	1190	1200	1200	922	922	185	240	27	Durchmesser 90 und 100
WALL/FLAP-125	1490	1490	1500	1500	1176	955	185	240	42	Durchmesser 125

(C x D) Nennabmessung der Wandöffnung.  
EA ist die Öffnung bei oberer Klappenöffnung.  
EB ist die Öffnung bei unterer Klappenöffnung.