

# Zuluftelemente



ZEW 5000

ZEW 2000

## Zuluftelemente ZEW

Unsere Zuluftelemente für die Wand sind vielseitig einsetzbar und ermöglichen ein weitestgehend verlustfreies Einströmen der Frischluft in den Stall.

Hergestellt sind sie aus FCKW-freiem, widerstandsfähigem Polyurethan-Hartschaum. Ihre glatten und harten Oberflächen sind optimal zu reinigen und zu pflegen.

Im einzelnen haben wir folgende Zuluftelementewand für Sie im Programm:

### ZEW 5000:

- einsetzbar für große Volumenströme
- Blendrahmen von 50 mm zur vereinfachten Montage
- selbsttätig öffnend oder selbsttätig schließend

### ZEW 2500/1500:

- Blendrahmen von 50 mm zur vereinfachten Montage
- selbsttätig öffnend oder selbsttätig

schließend

- auch mit Lichtausschnitt
- mit Luftleitblech
- in verlängerter Version mit Rahmenlänge = 300 mm

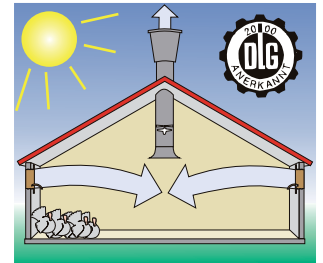
### ZEW 2500-M/1500-M:

- speziell gewölbte Klappe ermöglicht individuellen Zuluftstrom
- selbsttätig öffnend

### ZEW 2000:

- vielseitig einsetzbar durch zahlreiche Varianten
- ideal zum Einbau in gemauerte Wände, da die Höhe dem Schichtmaß entspricht
- selbsttätig öffnend oder selbsttätig schließend
- in verlängerter Version mit Rahmenlänge = 348 mm

Für alle Elemente gibt es Schutzgitter, Umlenkrollen, Regelsätze und Lichtfilter



Lichtfilter



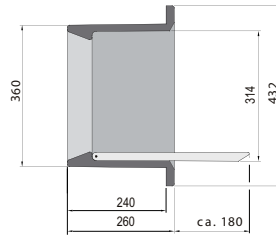
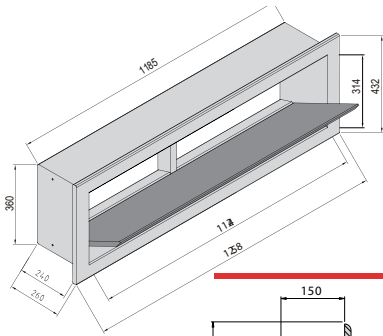
Luftleitblech



ZEW 1500-M/2500-M "Lang"

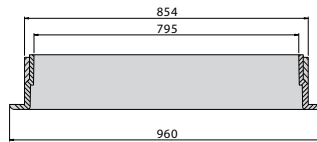
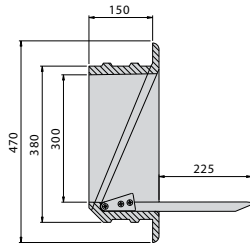
### Die Vorteile:

- gute mechanische Eigenschaften
- hoher Isolationswert
- Reduzierung von Kondenswasser
- stabile Ausführung
- glatte und harte Oberflächen, leicht zu reinigen
- großes Zubehörprogramm
- einfache Montage



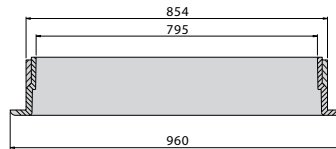
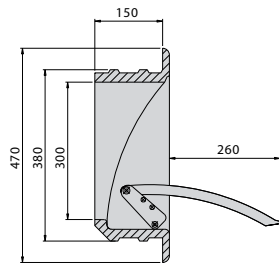
#### Luftleistung ZEW5000

Pa	Volumenstrom in m <sup>3</sup> /h
10	3730
20	5272
30	6352
40	7428



#### Luftleistung ZEW2500

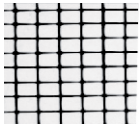
Pa	Volumenstrom in m <sup>3</sup> /h
10	2426
20	3412
30	4190
40	4811



#### Luftleistung ZEW2500-M

Pa	Volumenstrom in m <sup>3</sup> /h
10	2211
20	3255
30	4001
40	4662

#### Auszug aus dem umfangreichen Zubehörprogramm



Schutzgitter



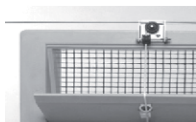
Zubehörset



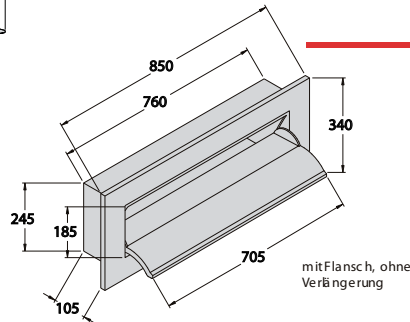
Umlenkrollen



Dichtlippe

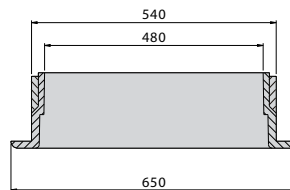
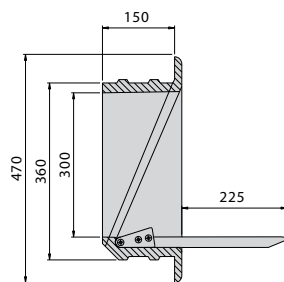


Regelsatz



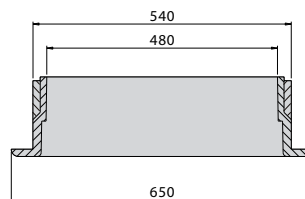
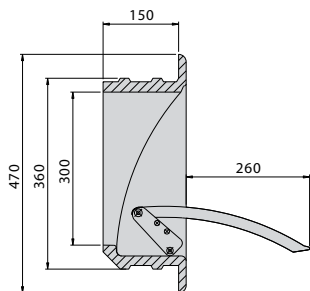
#### Luftleistung ZEW 2000

Pa	Volumenstrom in m <sup>3</sup> /h
10	1475
20	2165
30	2653
40	3140



#### Luftleistung ZEW 1500

Pa	Volumenstrom in m <sup>3</sup> /h
10	1466
20	2126
30	2693
40	3109



#### Luftleistung ZEW 1500-M

Pa	Volumenstrom in m <sup>3</sup> /h
10	1422
20	2055
30	2521
40	2980