

ELSIC - Lüftungselemente aus eloxiertem Aluminium



Die **ELSIC**-Lüftungselemente sind vielseitig einsetzbar, z. B. in den Bereichen Elektrizitäts-, Gas- und Wasserversorgung. **ELSIC**-Lüftungselemente sind sowohl für den Einbau in Türen als auch für den Einbau in Wänden oder Mauern bestens geeignet. Durch die variablen Abmessungen sind die unterschiedlichsten Anforderungen realisierbar.

- Vorbereitet zum Einbau in Türflügel, Wandplatten, Zargen oder Maueröffnungen
- Leichte Handhabung
- Stochergeschützt
- Standardausrüstung in Aluminium natur oder dunkelbronze eloxiert
- Auf Wunsch alle RAL-Farbtöne als Pulverbeschichtung möglich
- Erhältlich mit Insekten- und Staubschutz sowie mit einer Schiebeplatte zur Regulierung des Lüftungsquerschnitts nach Bedarf
- Die Lieferung erfolgt montagefertig mit Mauerankern oder mit von außen unsichtbaren Stehbolzen

ELSIC

ELSIC - Lüftungselemente – stohergeschützt, robust und leicht

Die **ELSIC**-Lüftungselemente sind durch ihre variablen Abmessungen und Montagemöglichkeiten vielseitig einsetzbar.

In der Breite ist von 200 mm bis 6000 mm jedes Maß realisierbar. In der Höhe kann von 150 mm bis 6000 mm jede Zwischengröße angefertigt werden, vorzugsweise in 40 mm-Schritten.

Spezieller Einsatz als Lüftungsturm



Mauereinbau

Einbau in Türen

Technische Angaben:

Anwendung: Einbau in Türen, Wänden, Mauern und Zargen (z. B. in den Bereichen Elektrizitäts-, Gas- und Wasserversorgung).

Material: Aluminium.

Farbe: Standardfarben: Aluminium natur oder dunkelbrunze eloxit.
Auf Wunsch sind Pulverbeschichtungen in allen RAL-Farbtönen möglich.

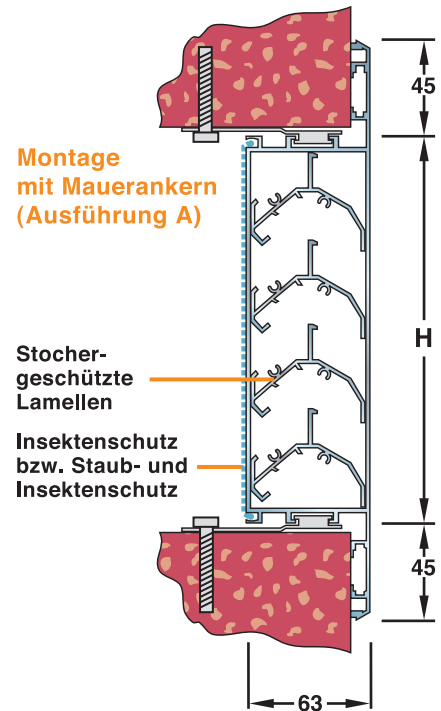
Einbau: Ausführung A: Montagefertig mit Mauerankern.
Ausführung B: Mit von außen unsichtbaren Stehbolzen mit Außengewinde M 6.

Belüftung: Der freie Lüftungsquerschnitt beträgt ca. 45% der Ausschnittsfläche.

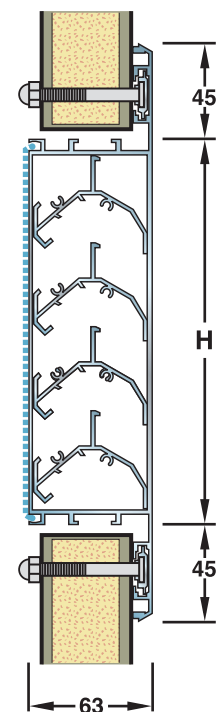
Konstruktion: Die Aluminium-Lüftungselemente sind durch spezielle Formgebung der Lamellen gegen Eindringen von Fremdkörpern geschützt.
Anforderung nach DIN VDE 0101 Abs. 4.1.2.

Zusatz-ausstattung: Insektenschutz, Staubschutz, Schiebepatte zur Regulierung des Lüftungsquerschnitts.

Maße: Breite von 200 mm bis 6000 mm stufenlos.
Höhe von 150 mm bis 6000 mm, vorzugsweise in 40 mm-Schritten.



Montage mit Stehbolzen (Ausführung B)



ELSIC

Elektrische Sicherheitsausrüstungen
und Betriebsmittel GmbH
Trompeterallee 210-222
D-41189 Mönchengladbach
Telefon +49 (0) 21 66 / 9 56 - 6
Telefax +49 (0) 21 66 / 9 56 - 7 52
www.elsic.de · info@elsic.de