

# Multifunktionale, CE-zertifizierte Entrauchungsklappe



Die **Kamouflage MP** ist eine ästhetisch ansprechende Entrauchungsklappe, die über einen Stellmotor betätigt wird. Sie besitzt die CE-Kennzeichnung und ist die optimale Lösung für viele verschiedene Arten von Entrauchungsanlagen.

Die Kamouflage MP ist nach **EN12101-8** zertifiziert und für den **vertikalen Einbau** in Kanäle oder Betonschächte vorgesehen. Mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von 60, 90 oder 120 Minuten bei minimalem Druckverlust ist sie für den Einsatz in **Mehrfachabschnitten** geeignet.

Darüber hinaus verfügt die Kamouflage MP über eine **C<sub>10000</sub>-Zyklusklassifizierung**, was bedeutet, dass sie in Kombination von energiesparenden Entlüftungsanlagen und Entrauchungsanlagen eingesetzt werden kann.

In geöffnetem Zustand sorgt sie für Zuluft und Abluft oder in Notsituationen für die Ableitung von Rauch, während in der Bereitschaftsstellung ihre Feuerwiderstandsfähigkeit erhalten bleibt.

Die Kamouflage MP ist für den Einsatz in folgenden Bereichen konzipiert:

- **Druckdifferenzanlagen** DDA, RDA etc. die zur Rauchfreiheit konzipiert sind.
- **Rauch- und Wärmeabzugsanlagen** (RWA), zur natürlichen oder maschinellen Ableitung von Rauch aus geschützten Bereichen und Korridoren in Schächte.
- **Energiesparsystemen** in Kombination mit DDA oder RWA, z. B. Systeme zur Nachtabkühlung.



## Merkmale

- ✓ Geprüft nach EN 1366-10, erfüllt die EN 12101-8
- ✓ Geeignet als Zuluft – und Abströmöffnung in Druckdifferenzanlagen (DDA) gemäß EN 12101-6
- ✓ Geeignet als Zuluft- und Rauchableitungsöffnung in Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA) gemäß EN 12101-8
- ✓ Geringes Gewicht: < 30 kg
- ✓ In einbaufertiger Ausführung (weiß lackiert oder Aluminium) oder grundiert erhältlich
- ✓ Zugelassen für den Einbau in Kalziumsilikat-, „Staff“-, Tecniver-, Glasroc-, Extha- und Betonschächten
- ✓ Wartungsfrei
- ✓ Ausgezeichnete Luftdichtheit (geprüft bei 1500 Pa)

## Klassifizierungen

EI 60/90/120 ( $v_{ed} i \leftrightarrow o$ ) S 1500 C<sub>10000</sub> AA multi

In feuerfesten Kalziumsilikat-, Gips- und Betonschächten.

## Abmessungen

350 (B) x 385 mm (H) bis 700 (B) x 1075 mm (H)

Für größere Nettoquerschnitte ist auch eine Kombi- Installation (zusammengestellte) möglich.

## Vorteile

- ✓ Optimale Effizienz der Entrauchungsanlage durch größeren freien Luftdurchgang und minimalen Druckverlust
- ✓ Einfache Installation dank des optionalen Einbaurahmens (EASY KAP oder EASY KGC) und des geringen Gewichts
- ✓ Ästhetisch ansprechende Lösung, die sich problemlos in jede Inneneinrichtung integrieren lässt
- ✓ Moderner Look. Nach Grundierung beliebig lackierbar.
- ✓ Integrierte Wärme- und Schalldämmung durch doppelwandige Türen
- ✓ Einfache Funktionsprüfungen durch ferngesteuertes Öffnen und Zurücksetzen über einen Stellmotor

