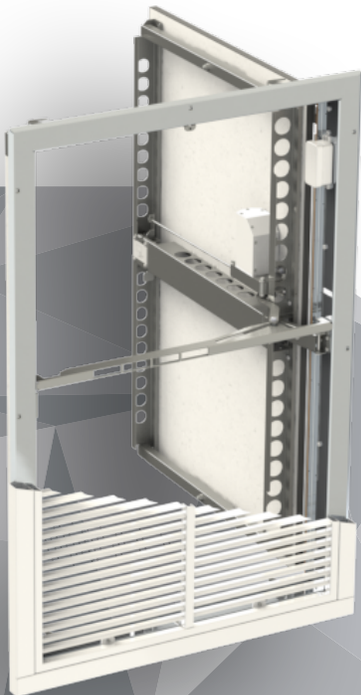


Entrauchungsklappe für
mehrer Brandabschnitte

SEDM-D



EI 120 (v_{ed} - i ↔ o)S1500C₃₀₀AAmulti



- EINE GROSSE AUSWAHL AN GITTERN
- MINIMALER ENERGIEVERBRAUCH IM STANDBY-MODUS
- EINFACHE INSTALLATION UND SCHNELLE ZUGÄNGLICHKEIT FÜR REVISIONEN
- DYNAMISCHE ABMESSUNGSANPASSUNG (IN 5-MM-SCHRITTEN) UND EINE GROSSE EFFEKTIVEFLÄCHE
- UNBEGRENZTE AUSWAHL VON RAL-FARB VARIANTEN UND DER INNENBEREICH AUCH IN DUNKLER AUSFÜHRUNG ERHÄLTICH
- ENTWICKELT UND GEEIGNER FÜR EINE MAXIMALE RAUCHABLEITUNG VON:

MEHRSTÖCKIGES PARKHAUS
HOCHHÄUSER
WOHNHÄUSER
HOTELS

NF 61.937-1
NF 61.937-10

CE EN 12101 - 8



TPM 155/22
mandik.de/sedm-d

MANDIK®

CE-Zertifizierung gemäß
EN 12101-8

Getestet geprüft
EN 1366-10

Klassifiziert nach
13501-4 + A1

Druckklasse 3
(Unterdruck 1500 Pa / Überdruck 500 Pa)

Dichtheitsklasse der geschlossenen
Klappenblätter: 3 gemäß
EN 1751

In Übereinstimmung mit
NF 61.937-1 und NF 61.937-10

AKTIVIERUNG:

Fernaktivierung mittels
Permanentmagnet mit elektrischer Spule

ZURÜCKSETZUNG IN AUSGANGSPOSITION:

- mechanische steuerung
- ab 300 x 300mm bis 700 x 1100mm in 5 mm Schritten -
- servoantriebssteuerung
- ab 350 x 385mm bis 700 x 1100mm in 5 mm Schritten -

INSTALLATION:

Einbau in vertikale Schächte aus verschiedensten
Materialien mit oder ohne Einbaurahmen

GITTER:

Es stehen Gitter in jeder RAL-Farbvariante mit
einem wirksamen Querschnitt von 77 % bis 95 %
zur Verfügung

TIEFE:

Gesamttiefe 90 mm
(Einbautiefe 80mm) ohne Gitter

ZUBEHÖR VERFÜGBAR



tel.: +420 311 706 741

e-mail: anfragen@mandik.de

MANDÍK, a. s., www.mandik.com

MANDÍK®

