***PENEDER Textiler Feuerschutzabschluss E / EW***

TYP KGG TFF

Geprüft nach EN 1634-1

Textiler Feuerschutzabschluss, geprüft nach EN 1634-1 zur feuerhemmenden Abschottung von Öffnungen in Wand und Decke sowie zur Verhinderung des Flammenüberschlages bei Fassaden und Gebäudeecken.
Anwendungsbereich: im Innen- und Außenbereich, für Feuerschutzklassen E30-C bis E180-C und EW30-C bis EW60-C.
Beschreibung: System beschichtet, nicht brennbares Gewebe der Klasse A2. Schließrichtungen vertikal, horizontal, Einbaulagen für Wand, Decke, Fassade. Systembreiten bis 12 m, Ablauflängen bis 18 m. Gewicht: ca. 25-40 kg/lfm Öffnungsbreite.
Der Feuerschutzabschluss wird durch einen Haftmagnet in geöffneter Position gehalten. Im Bedarfsfall wird das System über Eigengewicht nach dem "gravity fail safe"-Prinzip geschwindigkeitsgeregelt geschlossen.
Der Rahmen besteht aus Führungsschiene, Gehäuse und Abschlussleisten aus verzinktem Stahlblech.
Direkte oder abgehängte Deckenmontage und Wandmontage möglich, seitliche Führungsschienen für Wand-, Leibungs- oder Nischenmontage einsetzbar.
Öffnung durch Antrieb, Schließung durch Eigengewicht – „gravity fail safe“-Antriebsanschluss 230 V Mikroprozessor gesteuerte Motorsteuerung Typ: s – rs/fs – 3
Zur Ansteuerung von 230VAC Rohrmotoren mit interner Feststelleinrichtung.
Bauseitige Auslösung als Öffner-Kontakt mit wahlweiser Verzögerung
Auswertung der Endschalter OFFEN und GESCHLOSSEN im Motor
Überlastschutz
Selbstständige Regelung der Schließgeschwindigkeit mittels Fliehkraftkupplung
Interne 24V Versorgung, bei kurzem Netzeinbruch (bis 3 Sekunden) kein Auslassen des Systems
Manuelles Öffnen und Schließen für Testzwecke
Optische Statusanzeige
Potentialfreier Alarmausgang
Anschließbar sind:
Handtaster, Lichtschranke, Sicherheitskontaktleiste, Sirene, Blitzleuchte, Schlüsseltaster für ein Öffnen im Alarmfall, USV-Anlage oder Akkupufferung, zugelassene Feststellanlage

Brandmeldung bauseitig!

z.B. PENEDER Textiler Feuerschutzabschluss E/EW TYP KGG TFF oder Gleichwertiges.
Im Positionsstichwort angegeben: die Stocklichte in mm.

**Textiler Feuerschutzabschluss TFF Stockl. (BxH):**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:. . . . . . . . . . . .

**Stocklichte**  ............... x ............... mm

 Lo ..............................

 So ..............................

.............. ST EP .............................. ..............................