# Leistungsverzeichnis

## Modell 26-8021 RSA - 220

Zulassung CE-zertifiziert

Baugrößen Breite: max. 7 m, Höhe max. 4,5 m

 größere Abmessungen sind auf Anfrage möglich

Beschreibung automatischer Rauchschutzabschluss, klassifiziert nach EN 13501-2 Sa C,

 CE erklärt nach EN 16034

seitliche Führung vierteilige revisionierbare Führungsschiene aus sendzimierverzinktem Stahlblech,

 b x h 101 mm x 54 mm mit innenliegendem Führungsstab Ø 15 mm aus Edelstahl,

Abdeckung dreiteiliges, von unten revisionierbares Gehäuse aus sendzimierverzinktem Stahlblech,

 b x h 203 mm x 220 mm

 vorgerichtet zur Deckenmontage

Fallschiene rechteckig 60 mm x 55 mm gekantet aus sendzimierverzinktem Stahlblech

Tuchwelle Ø 85 mm aus sendzimierverzinktem Stahlblech mit Kedernut zur Aufnahme des Behanges. Die Lagerung der Welle erfolgt über drehbare Dreifachrollen im Bereich der Vertikalnähte des Behanges.

Seitenlager aus sendzimierverzinktem Stahlblech, mit schiebbarer Aufnahme für Welle, Antrieb und Abdeckung.

Bespannung drahtverstärktes Glasfilamentgewebe nach DIN 4102-1-A2, beidseitig silikonbeschichtet, Farbe grau, Gewicht ca. 870g/m², mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, in einem Stück konfektioniert, kein Vernähen auf der Baustelle.

Bedienung Antrieb durch einen in der Tuchwelle eingebauten 24V DC Failsafe Rohrmotor, obere Endlagenabschaltung über Strommessung, ohne Endschalter, mit integrierter Fliehkraftbremse, um die Ablaufgeschwindigkeit beim Abrollen des Behanges zu begrenzen mit Anschlusskabel ca. 2 m.

 Optional: Antrieb durch einen in der Tuchwelle eingebauten 230V Failsafe Rohrmotor, obere Endlagenabschaltung über mechanische Endschalter, ohne unterer Endschalter, mit integrierter Fliehkraftbremse, um die Ablaufgeschwindigkeit beim Abrollen des Behanges zu begrenzen mit Anschlusskabel ca. 2 m.

Anlagenfarben Standard: Blechteile sendzimierverzinkt, Befestigungsmittel verzinkt

 Optional: alle sichtbaren Blechteile pulverbeschichtet.

Montage Wand-, Nischen oder Leibungsmontage möglich.

 Lieferung ohne Montageschrauben bzw. Dübel.

Fabrikat der Ausschreibung liegt das Fabrikat 26-8021 RSA der Firma clauss markisen Projekt GmbH, Sindelfinger Straße 21, 70771 Leinfelden-Echterdingen zugrunde oder gleichwertig.