# Leistungsverzeichnis

## Modell 26-8001 RST 73

Klassifizierung D180 und DH60

Zulassung CE-zertifiziert

Baugrößen Breite: max. 100 m, Höhe: max. 8 m

 größere Abmessungen sind auf Anfrage möglich

Beschreibung statische Rauchschürze, geprüft nach EN 12101-1,

klassifiziert nach EN 13501-2 D180 und DH60 und CE Kennzeichnung.

seitliche Führung ohne seitliche Führung, frei fallend, Leckage Berechnung nach EN 12101-1.

 Optional seitliche Abdichtung mit Stahlwinkel möglich

obere Befestigung Deckenmontage mit Deckenmontageprofil und Keder, das in den oberen Hohlsaum des Behanges eingeschoben wird.

 Optional: Frontmontage mit sendzimiertverzinktem Flachstahl 30 mm x 2 mm, das in den oberen Hohlsaum des Behanges eingeschoben wird.

 Die Montage ist von einer Seite her möglich.

Fallschiene Verzinktes Stahlrohr Ø 42 mm x 3,25 mm, das in den unteren Hohlsaum des Behanges zur Beschwerung eingeschoben wird.

Bespannung Glasfilamentgewebe nach DIN 4102-1-A2, EN 13501-1 A2-s2, d0, beidseitig mit einer Polyurethanbeschichtung und grauer Aluminiumpigmentierung, Gewicht ca. 455 g/m², mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, bis zu 150 m² in einem Stück konfektioniert, oben und unten mit einem Hohlsaum 120 mm zum Einschieben der Fallschiene, kein Vernähen auf der Baustelle, bei größeren Flächen werden die Einzelbehänge überlappt.

Anlagenfarben Standard: Blechteile sendzimierverzinkt, Befestigungsmittel verzinkt

Montage Wand-, Nischen oder Leibungsmontage möglich.

 Lieferung ohne Montageschrauben bzw. Dübel.

Fabrikat Der Ausschreibung liegt das Fabrikat 26-8001 RST 73 der Firma clauss markisen Projekt GmbH, Sindelfinger Straße 21, 70771 Leinfelden-Echterdingen zugrunde oder gleichwertig.