

Leistungsverzeichnis LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH

Ausschreibungstext

01 LV Ausschreibungstexte
01.01 Produktgruppe Kulissenschalldämpfer

01.01.1

Kulissenschalldämpfer, verzinkt

Profiliertes Schalldämpfergehäuse, gefertigt nach DIN EN 1507 mit beidseitigem Anschluss, wahlweise mit Kanalflansch oder Winkelstahlrahmen.
Eingebaute Kulissen Typ KLS, stabiler Kulissenrahmen mit strömungsgünstigem An- und Abströmprofil für energetisch effiziente Luftführung. Absorbtionsmaterial mit hoher Biolöslichkeit, gesundheitlich unbedenklich. Hochfeste, abriebsichere und feuchtigkeitsabweisende Oberfläche aus Glasseide, bietet Schutz bis zu Luftgeschwindigkeiten von 20 m/s, verrottungssicher und nichtbrennbar nach DIN 4102.
Optimale Einsatzfähigkeit für Schalldämpfung im mittleren und oberen Frequenzband.

Volumenstrom :m³/h
Druckverlust :Pa

Anschlussmaße Schalldämpfer

Breite : (B) :mm
Höhe : (H) :mm
Länge : (L) :mm

Kulissenmaße :

Breite : (b) :mm
Spaltweite :mm
Dämpfung :dB bei 250 HZ
Strömungsrauschen :dB(A)

Planungsvorgabe:

Fabrikat: **LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH**

Typ: **SDS-Zn**

Zubehör: optional wählbar

- Kulissen mit Lochblech
- Kulissen mit Folie und Lochblech
- Pulverbeschichtung

Liefern:

Montieren:

0,000 Stk

EP.....

GP.....