

**Leistungsverzeichnis LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH**  
**Ausschreibungstext**

01 LV Ausschreibungstexte  
01.01 Produktgruppe Kulissenschalldämpfer

**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. Absorbionsmaterial 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 : .....m<sup>3</sup>/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.....