

Leistungsverzeichnis LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH

Ausschreibungstext

01 LV Ausschreibungstexte
01.01 Kulissen

.....

01.01.1 **Schalldämmkulissen, Aluminium Almg3**
Schalldämmkulisse Typ KLR , stabiler Kulissenrahmen mit strömungsgünstigem An-und Abströmprofil für energetisch effiziente Luftführung. Absorptionsmaterial 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. Ausgestattet mit Absorptions-und Resonanzelementen zur optimalen Schalldämpfung, durchgehendes Stabilisierungs-und Kammertrennprofil. Optimaler Einsatzfähigkeit für Schalldämpfung im mittleren und tiefen Frequenzband.

Volumenstrom :m³/h
Druckverlust max. :Pa

Kulissenmaße :

Breite : (B) :mm
Höhe : (H) :mm
Länge : (L) :mm
Spaltweite :mm
Dämpfung :dB bei 250 HZ
Strömungsrauschen :dB(A)

Planungsvorgabe:

Fabrikat: **LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH**
Typ: **KLR-Al**

Zubehör: optional wählbar

- mit Lochblech
- mit Folie und Lochblech

Liefern:
Montieren:

0,000 Stk

EP.....

GP.....