

Leistungsverzeichnis LKE-Lueftungskomponenten Emsland GmbH

Ausschreibungstext

01 LV Ausschreibungstexte

01.01 Produktgruppe Jalousieklappen

.....

01.01.1 **Jalousieklappe, JKL-K600**

Jalousieklappen bestehend aus einem C-förmig profilierten Rahmenprofil mit Anschlussprofil 30 mm in verzinkter Ausführung.

Strömungsgünstig gezogene Hohlkörperlamelle aus Aluminium mit wärmeisolierender Füllung und zweifacher Gummidichtung , über außenliegendes Gestänge gekuppelt , für gleichläufige Lamellenstellung.

Strömungsoptimierter Sonderanschlag in isolierter Bauweise.

Zusätzliche Teflonabdichtung am Rahmenprofil für die luftdichte Ausführung nach DIN 1946.

Temperaturbeständig bis 90°C. Bautiefe 180 mm.

K-Wert = 0,62

Physisch frei Querschnitt / m² = 57%

Breite :mm

Höhe :mm

Tiefe : 180 mm

Planungsvorgabe :

Fabrikat : **LKE-Lueftungskomponenten Emsland GmbH**

Typ : **JKL-K600**

Zubehör : optional wählbar

- Handversteller
- Motorkonsole für Stellantrieb
- Belimo Stellmotor
- Eingreifschutz
- Ausführung in RAL