

Leistungsverzeichnis LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH

Ausschreibungstext

01 LV Ausschreibungstexte
01.01 Produktgruppe Wetterschutzgitter

.....

01.01.1

Lamellensystem W90, Aluminium

Ducowall Typ W90 ist ein Wetterschutzsystem aus Aluminium AlMgSi05 in schwerer Ausführung. Die Lamellenkonstruktion kann vor einer bestehenden Wandöffnung oder in einer Mauernische montiert werden. Sie wird hauptsächlich für Lüftungstechnische Anforderungen eingesetzt, eignet sich durch ihr anspruchsvolles Design aber auch als Sichtschutz mit architektonischen Ansprüchen. Durch den Einsatz von ein- oder zweiflügeligen Türen, selbsttragender Unterkonstruktion oder Formauswahl, besteht die Möglichkeit das System für unterschiedlichste Gittervarianten oder auch Einhausungen und Hauben zu verwenden.

Technische Daten

- Lamellenprofil aus AlMgSi05
- Lamellenhalter aus Polyamid, Glasfaser verstärkt
- Vogel- oder Insektenschutzstreifen aus Polyamid (Alternativ auch in verzinkter oder Edelstahl Ausführung)
- Profilstärke 1,9mm
- Lamellenabstand 105mm
- Lamellentiefe 90mm
- Standard in Aluminium roh

Typenauswahl

- Als Wetterschutzgitter : Type G 90
- Als Fassadenschutzgitter : Type W 90
- Als Lamellenhaube : Type LHW 90
- Als Einhausung : Type W 90

Breite:
Länge:
Höhe :

Planungsvorgabe:

Fabrikat: **LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH**

Typ:

Zubehör: optional wählbar

- Wählbare Blendrahmenbreite für G 90
- Bohrlöcher im Blendrahmen für G 90
- Insektenschutz
- Pulverbeschichtung nach RAL, NCS oder DB
- Sonderformen (z.B. Dreieck)

Liefern:
Montieren:

0,000 Stk

EP.....

GP.....

