

Ausschreibungstext Typ: **WG-Zn + JK-Zn-180**

01 LV Ausschreibungstexte

01.01 Produktgruppe Wetterschutzgitter

.....
01.01.1 Kombination Wetterschutzgitter + Jalousieklappe

Standardgitter mit profilierten, verzinkten Stahlblechlamellen. Der Lamellenabstand beträgt 60mm bei einer Einbautiefe von 65mm. Der Gitterrahmen besteht je nach Gitterabmessung aus mind. 1,25mm verzinkten Stahlblech. Rahmen auf Gehrung geschnitten und verschweißt. Blendrahmenbreite standardmäßig 50mm breit. Rückseitig montierter Vogeldraht 16x16mm in verzinkter Ausführung. Der freie Lüftungsquerschnitt bezogen auf die Gitteroberfläche beträgt 65%. Jalousieklappe bestehend aus einem profilierten Rahmenprofil mit wahlweise 20mm oder 30mm breitem Anschlussprofil in verzinkter Ausführung. Gezogene Hohlkörperlamelle in verzinkter Ausführung mit eingefasster Gummilippendichtung, über außenliegende Kunststoff-Zahnräder gekuppelt, für gegenläufige Lamellenstellung. Temperaturbeständig bis 90°C.

Gitter und Jalousieklappe auf gemeinsamen Rahmen. Bautiefe 250mm.

Material: Stahl verzinkt

Breite:

Höhe:

Tiefe: 250 mm

Planungsvorgabe:

Fabrikat: LKE-Lüftungskomponenten Emsland GmbH

Typ: WG-Zn + JK-Zn-180

Zubehör: optional wählbar

- Einbaurahmen aus Winkeleisen mit Einnietmuttern M8
- Wählbare Blendrahmenbreite
- Bohrlöcher im Blendrahmen
- Insektenschutz
- Pulverbeschichtung nach RAL, NCS oder DB

Liefern:

Montieren:

0,000 Stk

EP.....

GP.....