



### Produktbeschreibung

Ausführung in Edelstahl V2A 1.4301 bestehend aus einem Rahmenelement mit eingesetzten, regenabweisenden Lamellenprofilen mit Abtropfkante, feststehend 45° schräg und hinter gebautem Vogelschutzgitter (V2A 1.4301) Maschenweite 10x10x1,0 (ca. 55% freier Querschnitt).

Andere Materialien auf Anfrage.  
Zum Schutz gegen Eindringen von Kleintieren, Laub, Witterungseinflüsse und Regen.

Ein Wetterschutzgitter garantiert keinen 100% Schutz gegen eindringende Feuchtigkeit. Je nach Wind- und Witterungsverhältnissen ist ein Durchlassen von Feuchtigkeit möglich. Bei Temperaturen unter 0°C oder hoher Luftfeuchtigkeit ist eine Vereisung möglich.

- Material Edelstahl V2A 1.4301
- Oberflächengüte IIIc matt (EN10088/2 -2B).

### INDUSTRIEQUALITÄT:

Es können maschinenbedingte Bearbeitungsspuren auftreten! Bitte beachten Sie diesen Hinweis besonders bei geplanter Montage im Sichtbereich!

- mit feststehenden Lamellen 45 Grad schräg
- ab Breitenmaß 2.000 mm mit zwei rückseitigen U-Traverse (10x30x10 / 90°) als Mitteltraverse
- Lamellenabstand 68 mm, Tiefe 60 mm,
- Blendrahmen 40 mm breit, ca.55% freier Querschnitt,
- mit hinter gebautem Vogelschutzgitter 10x10x1,0 mm aus V2A 1.4301