



## Produktbeschreibung

Ausführung in Edelstahl V4A 1.4571 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). Bei Zwischengrößen wird der Preis der nächst höheren Abmessung zu Grunde gelegt.

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

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

- Material Edelstahl V4A 1.4571
- Oberflächengüte IIIc matt (EN10088/2 -2B).

### INDUSTRIEQUALITÄT:

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

- mit feststehenden Lamellen 45 Grad schräg
- ab Breitenmaß 2000 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