

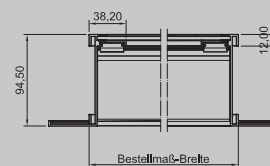
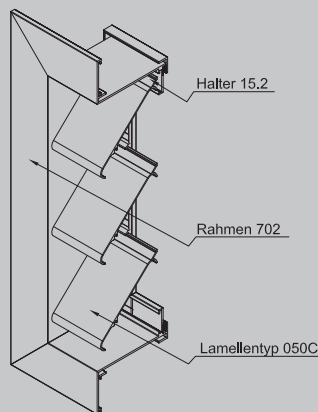
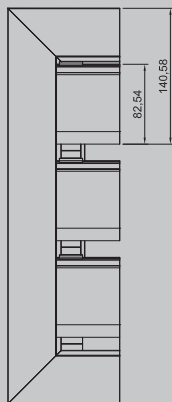
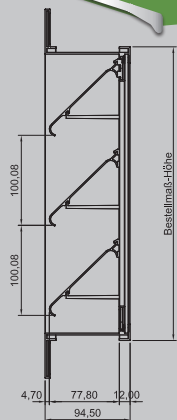


MLL-HAMBURG®

WETTERSCHUTZ | SONNENSCHUTZ | LAMELLEN | LÜFTUNGEN

## MLL Typ 752C

Wetterschutzgitter



### PRODUKTBESCHREIBUNG

MLL-Wetterschutzgitter Typ 752C  
MLL-schwere Baureihe, C-Lamelle

MLL-Lamelle 050C im Rahmen 702  
Alle Profile aus Al Mg Si 0,5

Oberfläche:  
Eloxier E6/ EV1, E6/ C31-35  
RAL nach Wahl  
Roh ohne Oberflächenbeschichtung  
Sonderfarben auf Anfrage

#### ► Anwendungsbereiche:

Wetterschutzgitter von MLL zur einliegenden Montage z.B.: Mauerwerksöffnung.

#### ► Einsatzgebiete:

Für den Innen-, Außenbereich.

#### ► Aufbau:

- Vormontierter Rahmen mit Halter und Lamelle

#### ► Erforderliches Zubehör:

(nicht im Lieferumfang enthalten)

- Befestigungsschrauben
- Befestigungswinkel
- Maueranker

#### ► Optionales Zubehör (auf Anfrage):

- Fliegengitter:  
Fiberglas MW 1,4 mm / Nirosta MW 1,4 mm
- Vogelschutz:  
Verzinkt MW 10 mm / Nirosta MW 8 mm
- Abschlußwinkel
- Endlamelle

### TECHNISCHE DATEN

Montage	Einliegend
Freier Lüftungsquerschnitt	60%
Lamellenabstand	100 mm
Verlustbeiwert Abluft	5,9 Durchflußbeiwert Abluft 0,40
Verlustbeiwert Zuluft	5,5 Durchflußbeiwert Zuluft 0,42
Strömungsgeschwindigkeit in m/s dB (A)	Keine Angaben
Bauprodukt	Ja / Werkzeuge nach DIN EN 10204

**Hinweis:** Dieses Datenblatt hat nur bei Verwendung der unter Anwendungsbereiche genannten Wetterschutz- und Fassadengitter der Fa. MLL-Lamellensysteme GmbH Gültigkeit. Die Montage muss durch eine entsprechend geschulte Fachkraft erfolgen, ggf. ist eine statische Berechnung erforderlich.

MLL-HAMBURG® ist ein ISO 9001:2015 zertifiziertes und registriertes Unternehmen.

