

rotec Aluminium Lüftungsgitter, mittelschwere Ausführung, mit gewalzten Aluminiumlamellen, Lamellenabstand 65

Material

- Rahmen hergestellt aus Aluminiumprofilen: AlMgSi 0,5 (gemäß EN 12020-2)
- Gewalzte Aluminiumlamellen
- Insektenschutz aus Edelstahl 304, Maschenteilung auf Anfrage
- Oberfläche: pulverbeschichtet in jeder RAL-Farbe (60-80 Mikron) (Eloxal nicht möglich)

Maße

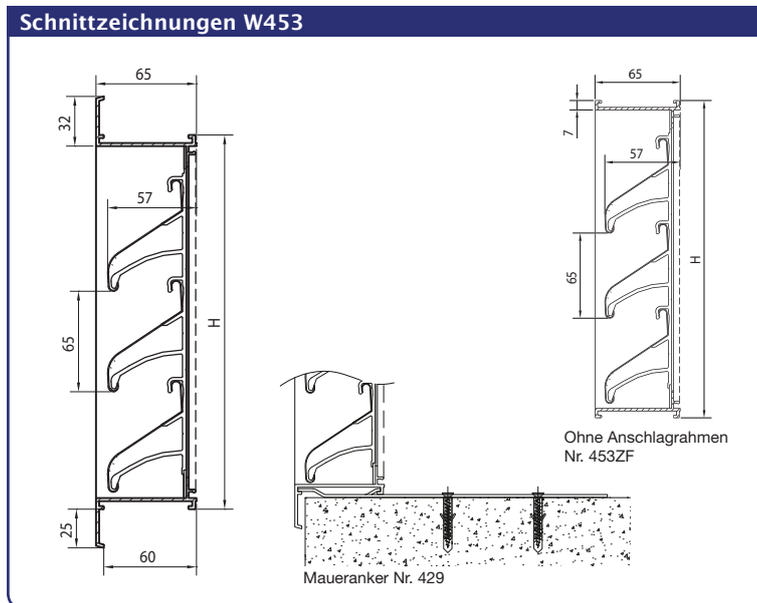
- Einbautiefe: 60 mm
- Überfalzmaß: 25 mm
- Mindestmaße: 300 x 300 mm
- Bitte bei Bestellung angeben: Einbaumaß (Breite x Höhe)

Befestigung

- Maueranker Nr. W429 im Lieferumfang nicht enthalten
- Für Lüftungsgitter ab ungefähr 3 m² ist eine bauseitige Unterkonstruktion notwendig, passend zu Spannweite und Windlast

Optionen

- Wasserabflußrinne
- Wasserschenkel
- Filter
- Ohne Anschlagrahmen



Technische Daten	W453
Luftdurchlass	(EN 13030)
K-Faktor (Zufuhr)	13,92
K-Faktor (Abfuhr)	17,22
C _e -Koeffizient	0,268
C _d -Koeffizient	0,241
Technische Daten	
Optischer freier Querschnitt	69 %
Physischer freier Querschnitt	55 %