rotec einbruchhemmendes Lüftungsgitter Klasse WK2 (RC2)

## Material

- Hergestellt aus Aluminium-Profilen AlMgSi 0,5 (gemäß EN 12020-2)
- Insektenschutz aus Edelstahl 304, Maschenteilung auf Anfrage
- Silberfarbig (E6/EV1) bronzefarbig (E6/C34) (20 Mikron) eloxiert oder pulverbeschichtet nach RAL-Farbtönen (60-80 Mikron)



Lamellenabstand: 50 mm
Einbautiefe: 46 mm
Überfalzmaß: 40 mm
Mindestmaße: 250 x 250 mm

## Optionen

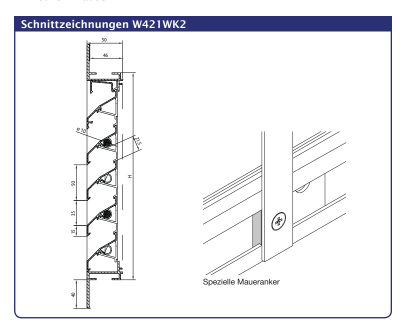
- Wasserabflußrinne
- Wasserschenkel
- Abnehmbarer Insektenshutz
- Filter

## Merkmale

- Ästhetisches und funktionales hochwertiges Lüftungsgitter
- Einbruchhemmend gemäß Klasse RC2, Zertifikat Oberfläche 0,44 < o <1.225 m², gemäß prEN 1627 bis 1630 (Mai 2009)
- Einfacher Einbau durch Maueranker
- 100 % korrosionsbeständig:
  - Kompletter Aufbau aus Aluminiumprofilen
  - Gesamtes Verbindungsmaterial aus Aluminium und Edelstahl

## Typische Anwendungsbereiche

- Schulen
- Läden
- Mietwohnhäuser



Technische Daten	W421WK2
Luftdurchlass	(EN 13030)
K-Faktor (Zufuhr)	13,82
K-Faktor (Abfuhr)	12,85
C <sub>e</sub> -Koeffizient	0,269
C <sub>d</sub> -Koeffizient	0,279
Technische Daten	
Optischer freier Querschnitt	70 %
Physischer freier Querschnitt	43 %
Ästhetik identisch mit Standard-Lüftungsgitter 421	









