

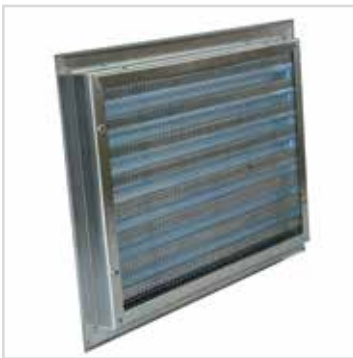
# 511

VERFÜGBAR ZUR ERSCHÖPFUNG DES LAGERBESTANDES

## Lüftungsgitter Einliegend, galvanisch verzinkter Stahl

LÜFTUNGS-  
GITTER  
EINLIEGEND

GALVANISIER-  
TER STAHL



### MATERIAL

- Hergestellt aus Stahlblech
- Galvanisierung: 10 Mikron FeZn12C
- Stahlnetz [5 x 5 mm]
- Oberfläche: keine Pulverbeschichtung möglich

### MAßE

- Lamellenabstand: 34 mm
- Einbautiefe: 28 mm
- Überfalzmaß: 25 mm
- Keine Maßanfertigung
- Bitte bei Bestellung angeben: Einbaumaß [Breite x Höhe]

### TYPISCHE ANWENDUNGEN

- Basislüftungsgitter
- Preisgünstige Lösung
- Keine Pulverbeschichtung möglich
- Stärker als Aluminium
- Anti-Vandalismus
- Sportanlagen

## TECHNISCHE DATEN

Alle Eigenschaften gelten für die Standardausführung des Lüftungsgitters, sofern nicht anders angegeben.

Luftdurchlass		[EN 13030]
K-Faktor [Zufuhr]		92,91
K-Faktor [Abfuhr]		84,73
C <sub>e</sub> Koeffizient		0,104
C <sub>d</sub> Koeffizient		0,109
Technische Daten		
Optischer freier Querschnitt		61 %
Physischer freier Querschnitt		43 %
Abmessungen [BxH] mm		Galvanisch verzinkter Stahl
200 x 200		00051122
300 x 300		00051133
400 x 200		00051142

Hinweis: Nur in oben genannten Maßen verfügbar.

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

