

MVMP-Serie



Anwendung

- Installation im Badezimmer-, Toiletten-, Küchentüren, usw.
- Einsetzbar für die Montage in einer Fensterbank für die korrekte Warmluftverteilung aus Heizbatterien.
- Anordnung der korrekten Luftzirkulation im Innenraum.

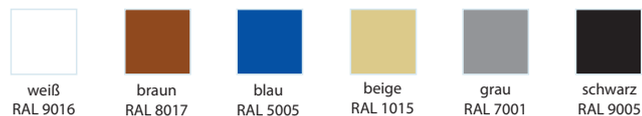
Aufbau

- Aus pulverbeschichtetem oder verzinktem Stahlblech hergestellt. Verschiedene Farbausführungen sind erhältlich.
- Hochwertige Materialien und Zinkphosphatierung sichern eine Integrität der Beschichtung und einen zuverlässigen Korrosionsschutz.
- Befestigung mit Schrauben.
- Modifikationen mit einem Insektenschutznetz sind erhältlich.
- Verschiedene Ornament-Muster sind verfügbar.
- Die minimale Türblattstärke für die Lüftungsgitter mit Klemmfedern ist 30 mm.

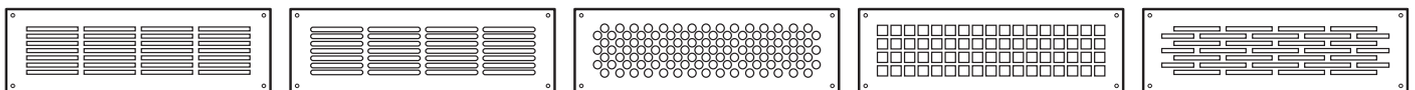
Modifikationen

- **MVMP ...** : Basismodelle aus weißem pulverbeschichtetem Stahl und Schraubenbefestigung.
- **MVMP ... s**: Lüftungsgitter aus weißem pulverbeschichtetem Stahl mit einem Insektenschutznetz.
- **MVMP ...Zn**: Lüftungsgitter aus verzinktem Stahlblech mit Schraubenbefestigung.
- **MVMP ... s Zn**: Lüftungsgitter aus verzinktem Stahlblech mit Schraubenbefestigung mit einem Insektenschutznetz.
- **MVMP ... «Farbcode»**: Lüftungsgitter mit einer farbigen Pulverbeschichtung.

Farbausführungen



Typen der Ornament-Muster



MVMP...-2

MVMP...-3

MVMP...-4

MVMP...-5

MVMP...-6

Außenabmessungen

Modell	Abmessungen, mm					Segmentenzahl	Luftquerschnitt, m ²
	L	H	l	h	A		
MVMP 250 x 80	250	80	236	66	0,8	5	0,0055
MVMP 350 x 80	350	80	338	68	0,8	6	0,0067
MVMP 430 x 80	430	80	418	68	0,8	7	0,0083
MVMP 450 x 80	450	80	438	68	0,8	8	0,0094
MVMP 475x80	475	80	461	71	0,8	10	0,0110

