

## MV 120 VJ ASA-Serie MV 150 VJ ASA-Serie



### ■ Einsatzgebiet

- Dekorabdeckung der Ansaug- und Ausblasöffnungen der Be- und Entlüftungssysteme in Wohn-, Sozial- und Industriegebäuden.
- Montage auf der Außenwand.

### ■ Aufbau

- Aus hochwertigem und robustem Kunststoff hergestellt.
- Mehrteilige Konstruktion.
- Mit selbsttätigen Verschlussklappen zur Verhinderung des Lufrückstroms ausgestattet.
- Befestigung mit Schrauben.

### ■ Farbausführungen



### ■ Modifikationen

Modell mit einem runden Flansch und Verschlussklappen (VJ): **MV 120 VJ ASA, MV 150 VJ ASA**



- Abluftgitter für die Wandmontage.
  - Mit selbsttätigen Verschlussklappen zur Verhinderung des Lufrückstroms ausgestattet.
- Mit einem runden Anschlussflansch zum Anschluss an Lüftungsrohr mit Durchmesser 125 mm (MV 120 VJ ASA) und 150 mm (MV 150 VJ ASA) ausgestattet.



### ■ Außenmaße

Modell	Maße, mm					Luftquerschnitt, m <sup>2</sup>	Abb. Nr.
	□B	□H	L	L1	Flansch (D)		
MV 120 VJ ASA	186	142	15	45	125	0,0113	1, 2
MV 150 VJ ASA	186	142	15	50	150	0,0113	1, 2

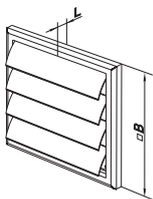


Abb. 1

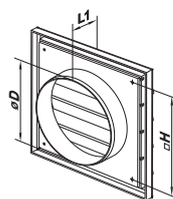


Abb. 2