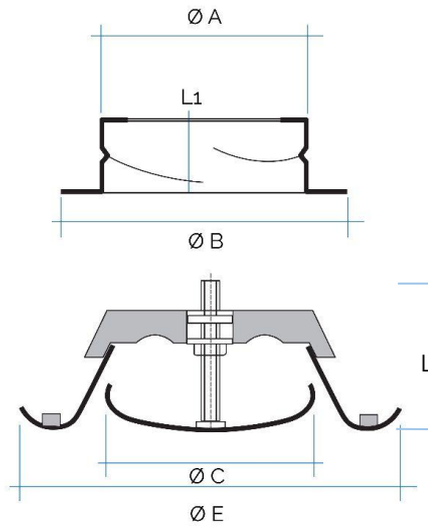


## Valvole di ventilazione in metallo regolabili



Dn	Ø A	Ø B	Ø C	Ø E
80	79	118	62	115
100	99	125	75	140
125	124	150	100	170
150	149	175	120	205
160	159	185	130	215
200	199	225	160	255

Codice	Colore	Ø Foro mm	Portata aria m <sup>3</sup> /h (min-max)	L mm	L1 mm
<b>VLAM080B</b>	bianco	80	20-30	55	50
<b>VLAM100B</b>	bianco	100	30-60	55	50
<b>VLAM125B</b>	bianco	125	40-90	65	60
<b>VLAM150B</b>	bianco	150	50-120	65	60
<b>VLAM160B</b>	bianco	160	60-130	65	60
<b>VLAM200B</b>	bianco	200	80-190	65	60

**Descrizione:** Valvola di ripresa aria

**Materiale:** Acciaio

**Caratteristiche:** La valvola di ripresa aria viene realizzata in acciaio verniciato bianco RAL9010 ed è completa di collarino di fissaggio. E' possibile regolare il flusso d'aria poiché la parte centrale si può avvitare o svitare dal corpo fisso, dando così la possibilità di diminuire o aumentare il passaggio aria.

