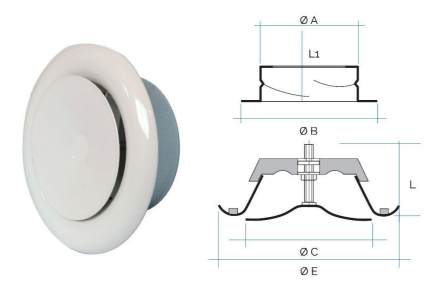
SCHEDA TECNICA

Valvole di ventilazione in metallo regolabili



Dn	ØA	ØB	ØC	ØE
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 m³/h (min-max)	L mm	L1 mm
VLVM080B	bianco	80	10-20	55	50
VLVM100B	bianco	100	20-40	55	50
VLVM125B	bianco	125	30-70	65	60
VLVM150B	bianco	150	50-110	65	60
VLVM160B	bianco	160	50-120	65	60
VLVM200B	bianco	200	90-210	65	60

Descrizione: Valvola di mandata aria

Materiale: Acciaio

Caratteristiche: La valvola di mandata 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.







Email: edilplast@firstcor.com