

EVVRC - EVVRB valvole di ventilazione per l'estrazione dell'aria



Descrizione:

Valvole di ripresa costruite in acciaio verniciato di colore bianco, con cono centrale regolabile.

Caratteristiche:

Materiale: acciaio.

Finitura EVVRC: verniciato bianco RAL 9010.

Finitura EVVRB: verniciato bianco RAL 9016.

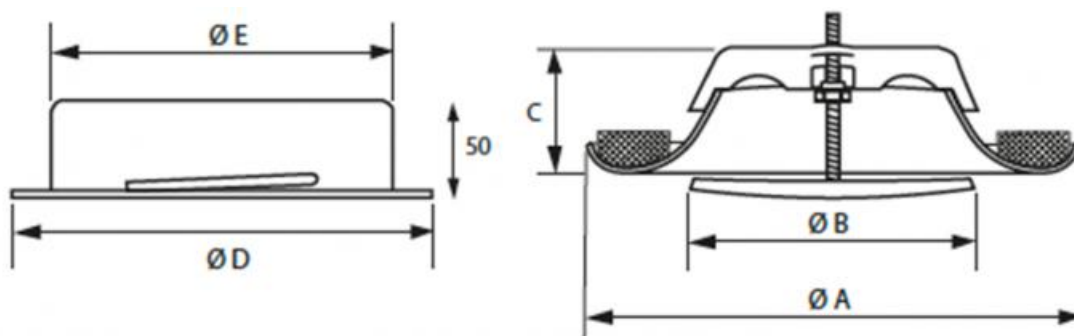
Installazione: con viti non apparenti.

Impiego:

Montati a soffitto, direttamente a canale, per la ripresa dell'aria in locali di servizio, bagni e negozi.

Dimensioni:

Modello	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
EVVRC - EVVRB 80	116	60	38	105	79
EVVRC - EVVRB 100	140	76	38	125	99
EVVRC - EVVRB 125	166	100	45	150	124
EVVRC - EVVRB 150	203	120	50	175	149
EVVRC - EVVRB 160	210	130	50	186	159
EVVRC - EVVRB 200	250	160	56	225	199



Dati di funzionamento:

Modello	m³/h	Apertura "S" (mm)	Perdita di carico (Pa)	dB(A)
EVVRC - EVVRB 80	40	3	35	22
		0	80	31
		9	40	30
	60	6	55	32
		3	100	38
		8	35	25
EVVRC - EVVRB 100	80	6	55	30
		4	85	34
		10	58	33
	100	8	72	36
		10	68	36
		6	35	23
EVVRC - EVVRB 125	100	3	50	26
		0	90	34
		15	28	25
	140	12	34	27
		9	45	28
		6	65	33
		3	100	36
		15	45	32
	180	12	50	33
		9	70	35
		10	25	20
	EVVRC - EVVRB 150 / 160	160	5	42
2			70	30
0			90	35
10			40	24
200		5	68	30
		2	95	35
		15	38	26
250		10	59	30
		5	95	36
		20	25	25
EVVRC - EVVRB 200	300	15	35	27
		12	50	30
		9	68	32
		6	100	35
		20	35	30
	350	15	55	33
		12	70	35
		20	50	34
	400	15	65	36

Listino prezzi EVVRC RAL9010

Articolo normalmente disponibile a magazzino	
modello EVVRC	euro
80	▼
100	▼
125	▼
150	▼
160	▼
200	▼

Listino prezzi EVVRB RAL9016

Articolo normalmente disponibile a magazzino	
modello EVVRB	euro
80	▼
100	▼
125	▼
150	▼
160	▼
200	▼