



## LAF10VMC

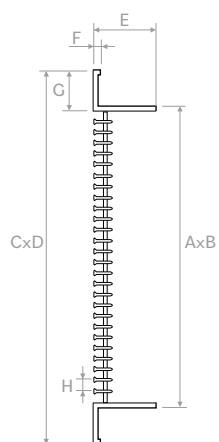
**Características:** rejilla de aluminio con barras fijas de salida / retorno con pintura RAL9003.

**Characteristics:** supply/return aluminium fixed bars grille RAL 9003 painted.

Modelo Model	Área libre Free area	Caudal mínimo de aire Air flow min	Caudal máximo de aire Air flow max	Potencia sonora Sound power	Lanza- miento Throw	Pérdida de carga del aire mínimo Air pressure drop min	Pérdida de carga del aire máx Air pressure drop max
	m <sup>2</sup>	mc/h	mc/h	dB(A)	m	pa	pa
<b>LAF10VMC 200x100 9003</b>	0,0055	50	110	20/27	2,9/5,3	5	20
<b>LAF10VMC 250x100 9003</b>	0,0068	60	120	20/29	3/6,2	5	20
<b>LAF10VMC 350x150 9003</b>	0,0222	200	410	24/38	5,3/9,9	5	20



**DISEÑOS | DRAWINGS**



Modelo   Model		A	B	C	D	E	F	G	H
<b>LAF10VMC 200x100 9003</b>	mm	85	185	135	235	30	5	25	12,5
<b>LAF10VMC 250x100 9003</b>	mm	85	235	135	285	30	5	25	12,5
<b>LAF10VMC 350x150 9003</b>	mm	135	335	185	385	30	5	25	12,5

**CÓDIGOS | CODES**

Modelo   Model
<b>LAF10VMC 200x100 9003</b>
<b>LAF10VMC 250x100 9003</b>
<b>LAF10VMC 350x150 9003</b>