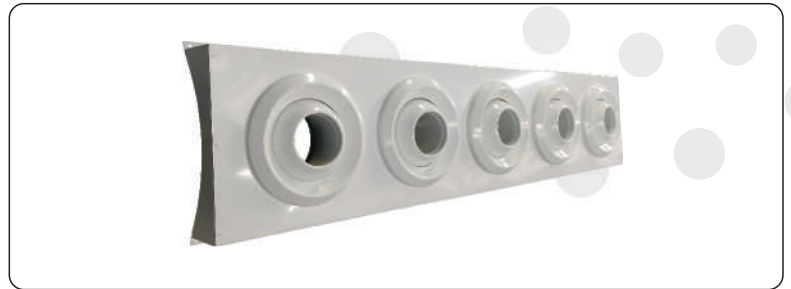
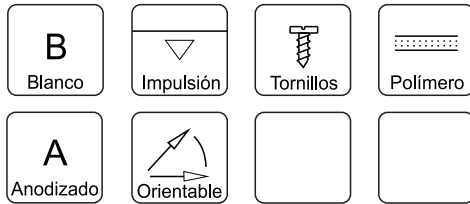
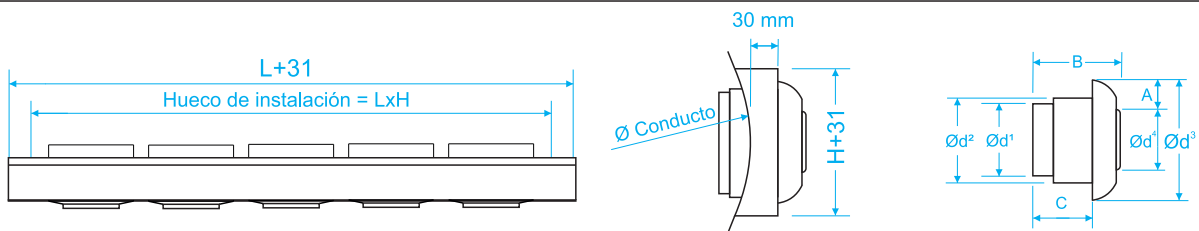


NOMENCLATURA

ARTICULO	LXH	FIJACIÓN	ACABADO
MA60C	Dimensiones	T - Tornillo	A - Plata B - Blanco

IDENTIFICACIÓN
MA60C 500x200TB

 Es Necesario Especificar el \varnothing del conducto al que se tiene que adaptar

CARACTERISTICAS GENERALES

DIMENSIONES

COTAS NOMINALES Y NUMERO DE BOCAS

Tobera	$\varnothing d^1$	$\varnothing d^2$	$\varnothing d^3$	$\varnothing d^4$	A	B	C
125 mm.	120	120	170	60	55	105	80
160 mm.	158	158	215	85	63	130	100
200 mm.	197	197	255	105	70	151	120
250 mm.	248	248	305	140	85	190	150
315 mm.	310	310	380	180	105	216	160

Nº Bocas	LONGITUD L											H	Diámetro Tobera	H	\varnothing Mínimo Conducto	
	500	600	700	850	1000	1050	1250	1500	1750	2000	2250					
ALTURA H	200	2		4	5			7		9		200	125mm \varnothing	200	315	
	250	2			4		5		7		9	250	160mm \varnothing	250	400	
	300		2			3		4		6		7	300	200mm \varnothing	300	500
	350			2			3			4		6	350	250mm \varnothing	350	560
	400				2				3		4		400	315mm \varnothing	400	630

Es Necesario Especificar el \varnothing del conducto al que se tiene que adaptar
ESPECIFICACIONES

 Bocas fabricadas en PVC.
 Chapa de acero de 1mm de espesor.
 Color blanco RAL 9016, pintura al horno.

**Montaje:
Fijación por tornillos.**
NOTA Para medidas no estándar contacte con nuestro departamento comercial para su asesoramiento.

LxH	<35dB(A)	40dB(A)	45dB(A)
	m³/h	m³/h	m³/h
500x200			
850x200			
1000x200			
1500x200			
2000x200			
500x250	287	369	458
1000x250	432	539	671
1250x250	718	912	1127
1750x250	961	1203	1496
2250x250	1173	1468	1829
600x300	498	635	823
1000x300	680	881	1143
1250x300	928	1197	1553
1750x300	1330	1722	2218
2250x300	1520	1962	2527
700x350	720	950	1258
1050x350	1075	1435	1897
1750x350	1445	1897	2520
2250x350	1978	2625	3485
850x400	1148	1532	2043
1500x400	1798	2120	2830
2000x400	1987	2632	3505

NOTA Resultados obtenidos mediante simulación de software.