



A	350	450	550	650	750	850	950	1050	1150	1250	H	L	B
Nº Toberas 1 Fila	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	90	A-60	150

Tabla selección rápida multitoberas APD40J y APD40JR en 1 fila.

Q (m³/h) (l/s)	Tamaños Modelos	APD40J 300x100	APD40J 500x100	APD40J 600x100	APD40J 800x100	APD40J 1000x100
		APD40JR 300x100	APD40JR 500x100	APD40JR 600x100	APD40JR 800x100	APD40JR 1000x100
A _k (m²)		0,00377	0,006283	0,00754	0,010053	0,012566
120 33,3	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)	3,0 5,9 9,9				
	V _k (m/s)	8,8				
	AP _{est} (Pa)	45				
	L _{WA} - dB(A)	24				
150 41,7	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)	3,7 7,5 12,5				
	V _k (m/s)	11,1				
	AP _{est} (Pa)	70				
	L _{WA} - dB(A)	27				
200 55,5	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)	5,0 9,9 16,5	3,8 7,7 12,8	3,5 7,1 11,8		
	V _k (m/s)	14,7	8,8	7,4		
	AP _{est} (Pa)	123	45	32		
	L _{WA} - dB(A)	32	26	29		
250 69,4	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)	6,2 12,4 20,7	4,8 9,7 16,1	4,4 8,8 14,6	3,8 7,6 12,7	
	V _k (m/s)	18,4	11,1	9,2	6,9	
	AP _{est} (Pa)	191	70	50	30	
	L _{WA} - dB(A)	38	29	28	26	
300 83,3	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)	7,5 14,9 24,9	5,8 11,6 19,3	5,3 10,6 17,7	4,6 9,2 15,3	
	V _k (m/s)	22,1	13,3	11,1	8,3	
	AP _{est} (Pa)	276	101	70	41	
	L _{WA} - dB(A)	46	32	30	28	
350 97,2	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)	8,7 17,4 29,0	6,8 13,5 22,5	6,2 12,3 20,5	5,3 10,7 17,8	4,7 9,5 15,8
	V _k (m/s)	25,8	15,5	12,9	9,7	7,7
	AP _{est} (Pa)	372	135	95	55	35
	L _{WA} - dB(A)	60	35	32	29	28
400 111,1	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)		7,7 15,4 25,7	7,0 14,0 23,4	6,1 12,2 20,4	5,4 10,9 18,1
	V _k (m/s)		17,7	14,7	11,1	8,8
	AP _{est} (Pa)		176	123	70	45
	L _{WA} - dB(A)		39	35	31	29
500 138,9	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)		9,6 19,3 >30	8,8 17,6 29,3	7,6 15,2 25,4	6,8 13,7 22,8
	V _k (m/s)		22,1	18,4	13,8	11,1
	AP _{est} (Pa)		274	190	110	70
	L _{WA} - dB(A)		48	41	35	32
600 166,6	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)		11,6 23,1 >30	10,6 21,1 >30	9,2 18,3 >30	8,2 16,4 27,3
	V _k (m/s)		26,5	22,1	13,8	13,3
	AP _{est} (Pa)		393	275	155	100
	L _{WA} - dB(A)		60	49	39	35
700 194,4	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)			12,3 24,6 >30	10,6 21,3 >30	9,1 19,1 >30
	V _k (m/s)			25,8	19,3	15,5
	AP _{est} (Pa)			372	210	135
	L _{WA} - dB(A)			59	44	38
800 222,2	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)				12,2 24,4 >30	10,9 21,8 >30
	V _k (m/s)				22,1	17,7
	AP _{est} (Pa)				275	176
	L _{WA} - dB(A)				50	42
1000 277,7	X _{0,3} X _{0,5} X _{1,0} (m)					13,7 27,4 >30
	V _k (m/s)					22,1
	AP _{est} (Pa)					274
	L _{WA} - dB(A)					51