



Louver acústico

Accesorio acústico

ATFS · ATFD · ATLS



Soler&Palau
The logo consists of the company name 'Soler&Palau' in a bold, black, sans-serif font, followed by a red curved arrow pointing to the right, and the text 'Ventilation Group' in a smaller, black, sans-serif font.
Ventilation Group



ATLS

Protección acústica en entradas, salidas de ventilación natural y salidas de aire acondicionado.



Atenuación Louver Acústico

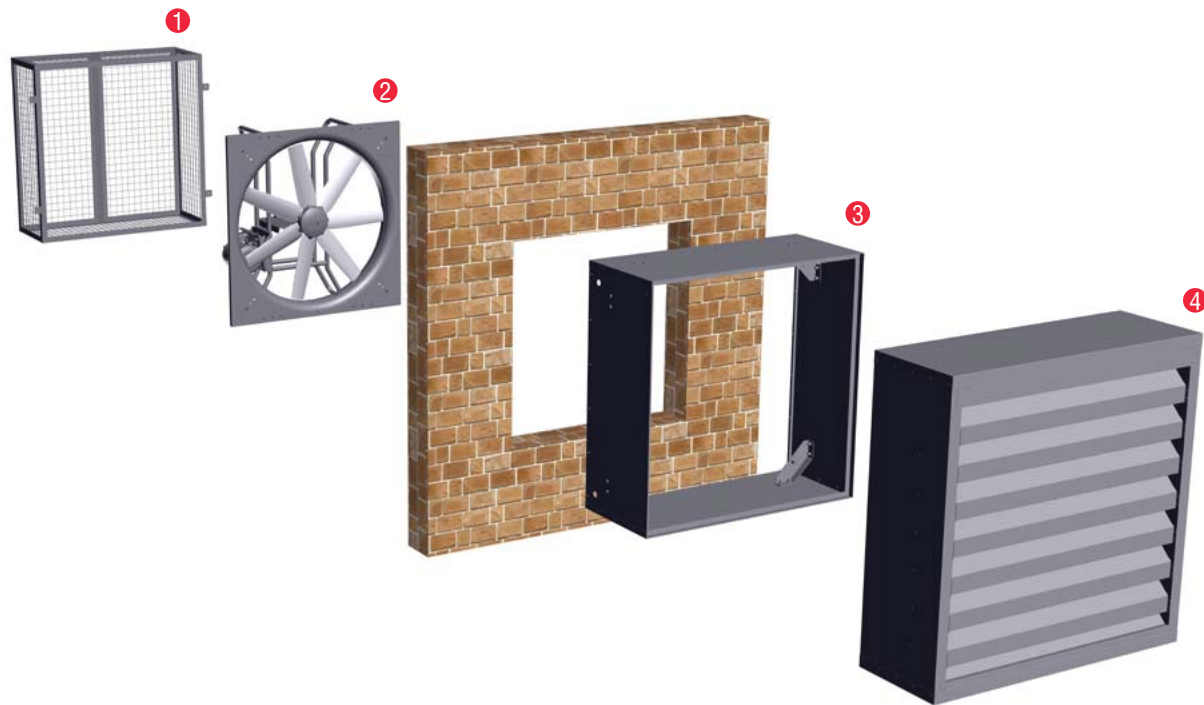
Modelo ATLS AxB	C mm	Atenuación -IL (dB) @ Hz							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATLS 400xB	150								
ATLS 500xB	150	3	4	7	9	14	16	14	15
ATLS 600xB	150								
ATLS 700xB	200								
ATLS 800xB	200	6	8	10	13	16	17	14	12
ATLS 900xB	200								
ATLS 1000xB	300								
ATLS 1250xB	300	6	9	12	12	17	17	15	13
ATLS 1400xB	300								

Área de paso efectiva en m²

A mm	Área de paso efectiva - m ²										
	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400
400	0.14	0.16	0.18	0.2	0.22	0.24	0.28	0.3	0.34	0.36	0.4
500	0.175	0.2	0.225	0.25	0.275	0.3	0.35	0.375	0.425	0.45	0.5
600	0.21	0.24	0.27	0.3	0.33	0.36	0.42	0.45	0.51	0.54	0.6
700	0.245	0.28	0.315	0.35	0.385	0.42	0.49	0.525	0.595	0.63	0.7
800	0.28	0.32	0.36	0.4	0.44	0.48	0.56	0.6	0.68	0.72	0.8
900	0.315	0.36	0.405	0.45	0.495	0.54	0.63	0.675	0.765	0.81	0.9
1000	0.35	0.4	0.45	0.5	0.55	0.6	0.7	0.75	0.85	0.9	1
1100	0.385	0.44	0.495	0.55	0.605	0.66	0.77	0.825	0.935	0.99	1.1
1200	0.42	0.48	0.54	0.6	0.66	0.72	0.84	0.9	1.02	1.08	1.2
1300	0.455	0.52	0.585	0.65	0.715	0.78	0.91	0.975	1.105	1.17	1.3
1400	0.49	0.56	0.63	0.7	0.77	0.84	0.98	1.05	1.19	1.26	1.4



Aplicaciones



- ① Malla de protección
- ② Equipo axial HGTA
- ③ Wall collar
- ④ Louver acústico

*Los dibujos mostrados son únicamente ilustrativos.



www.solerpalau.mx

S&P México

el. 52 (222) 2 233 911, 2 233 900
omercialmx@solerpalau.com

S&P Colombia

PBX: (+571) 743 8021
comercial@solerpalau.com.co

S&P Perú

Tel. +51 (1) 200 9020
comercialpe@solerpalau.com



ISO 9001: 2015

S&P México se reserva el derecho de
modificación sin previo aviso.

Ed.JUNIO2019