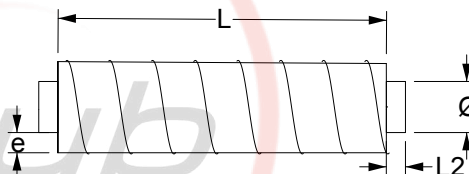
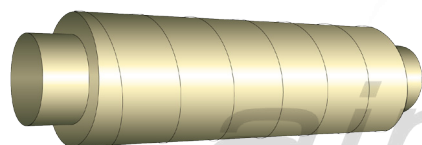


SILENCIADOR 900



Código producto: SIL900aaa

Referencia
Longitud barra
Diámetro

Ejemplo: SIL900/200

Descripción:

Silenciador recto de sección circular longitud 900mm. Su función principal es la disipación o atenuación del ruido producido por ventiladores o turbinas. Estructura de doble tubo formado por un tubo helicoidal exterior y una camisa de chapa perforada interior. Relleno de lana mineral de 50mm de espesor con velo acústico protector antidesprendimiento y alojado entre los dos tubos. Coronación en sus extremos por tapas con cuellos circulares de conexión para tubo circular.

Material:

Acero inoxidable AISI 304-2B de espesor 0.5 y 0.6 mm según el diámetro.

Diámetros disponibles:

Desde Ø 80 a Ø 700.

Tipo de unión:

Enchufable (accesorios macho y tubos hembra en ambas bocas). Unión mediante tornillos autotaladrantes o remaches.

Opciones:

- DIMENSIONES ESPECIALES
- ESPESES ESPECIALES
- BRIDA METU
- BRIDA PLANA
- PESTAÑA
- MALLA ELECTROSOLDADA
- LACADO RAL

Ø Nominal	Ø 1 Ø 2		L	Atenuación (Db)								KG
				125	250	500	1000	2400	4000	8000		
80	80	180	900	13	22	36	52	57	33	35	5	
100	100	200	900	12	19	32	48	51	29	31	6	
125	125	225	900	11	18	29	44	47	26	28	7	
150	150	250	900	11	18	29	42	43	25	26	8	
160	160	260	900	10	16	26	40	42	23	25	8	
175	175	275	900	8	13	23	38	38	22	23	10	
200	200	300	900	8	13	23	38	38	22	23	10	
225	225	325	900	8	13	23	35	34	20	21	12	
250	250	350	900	8	13	22	33	31	19	20	14	
275	275	375	900	7	12	21	32	30	18	19	15	
300	300	400	900	7	12	20	30	27	17	18	16	
315	315	415	900	7	11	18	28	21	17	18	16	
350	350	450	900	7	11	19	25	19	16	17	18	
400	400	500	900	6	10	18	23	17	15	26	20	
450	450	550	900	6	11	18	21	16	15	15	27	
500	500	600	900	6	9	16	20	14	13	14	42	
550	550	650	900	6	9	15	19	13	12	14	31	
600	600	700	900	5	8	14	18	12	12	13	33	
630	630	730	900	5	8	14	18	11	12	13	34	
650	650	750	900	4	7	13	17	10	11	12	38	
700	700	800	900	4	6	12	16	9	10	11	38	