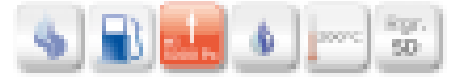


SILENCIADOR COMBINADO KEL-FL



DESCRIPCIÓN

- > Silenciador combinado para sistemas de evacuación de humo simple pared
- > Transformación de sondas acústicas en calor por fricción contra lana mineral
- > Cámaras de resonancia para la atenuación de ruidos de baja frecuencia por reflexión de las ondas sonoras.
- > salida lateral

ÁMBITO DE APLICACIÓN

- > Generadores PCCE de vapor seco o húmedo

MATERIAL

Acero inoxidable 1.4404

MATERIAL RESONANTE

Lana mineral de alta eficacia protegida por tela no-tejida de lana acero inoxidable.

ATENUACIÓN

35 dB

CONEXIÓN AL SISTEMA

Brida libre de aluminio (DIN 2642)

MONTAJE

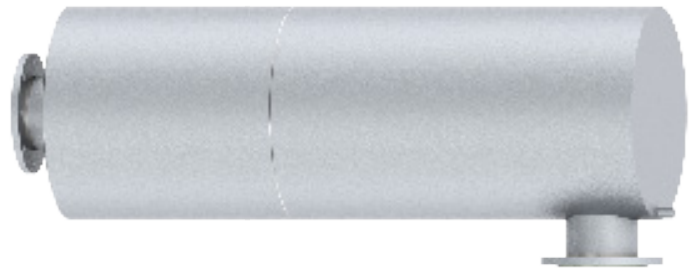
Horizontal o vertical

RANGO DE FRECUENCIAS

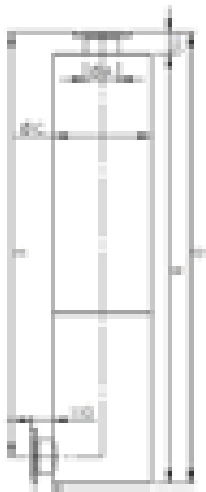
- > 100 Hz (bajas, medias y altas frecuencias)

INFORMACIÓN ADICIONAL

- > Evacuación de condensados con rosca interior y tapón roscado.



KEL / KEL-FL35



A Ø	50	65	80	100	125	150	200	250
B	1365	1390	1740	2110	2110	2170	2420	2890
C	250	275	350	400	450	500	600	700
D	1475	1500	1850	2230	2230	2280	2530	3000
E	1400	1420	1760	2130	2130	2150	2380	2830