

SILENCIADOR COMBINADO

KEL-KL



DESCRIPCIÓN

- > Silenciador combinado para sistemas de evacuación de humo simple pared
- > Transformación de sondas acústicas en calor por friccion 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 dl

CONEXIÓN AL SISTEMA

FW-KI

MONTAJE

Horizontal o vertical

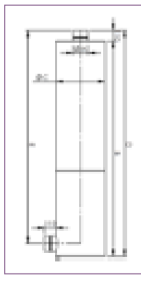
RANGO DE FRECUENCIAS

> 100 Hz (bajas, medias y altas frecuencias)

INFORMACIÓN ADICIONAL

> Evacuación de condensados con rosca interior y tapón roscado.





KEL / KEL-KL35

A Ø	80	100	120	130	150	200	250
В	1740	2120	2120	2120	2170	2420	2890
С	350	400	450	450	500	600	700
D	1850	2230	2230	2230	2280	2530	3000
E	1760	2130	2130	2130	2150	2380	2830