

SILENCIADOR DE ABSORCIÓN

AEL-KL











DESCRIPCIÓN

- > Silenciador de absorción para sistemas de evacuación de humo simple pared
- > Transformación de sondas acústicas en calor por friccion contra una fina estructura de lana mineral (absorción acústica) >Salida lateral

ÁMBITO DE APLICACIÓN

> Generadores PCCE de funcionamiento de vapor seco o húmedo

Acero inoxidable 1.4404

MATERIAL RESONANTE

Lana mineral de alta eficacia, protegido por una tela no tejida de lana de acero inoxidable

ATENUACIÓN

15 dB / 25 dB

CONEXIÓN AL SISTEMA

MONTAJE

Horizontal o vertical

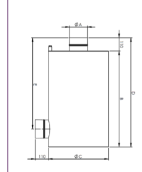
RANGO DE FRECUENCIAS

> 250 Hz (medias y altas frecuencias))

INFORMACIÓN ADICIONAL

> Evacuación de condensados con rosca interior y tapón roscado.





AEL / AEL-KL15

A Ø	80	100	120	130	150	200	250
В	500	500	700	700	800	1000	1300
С	300	350	400	400	500	600	700
D	720	720	920	920	1020	1220	1520

AEL / AEL-KL15

A Ø	80	100	120	130	150	200	250
В	1000	1100	1300	1300	1500	1800	2300
С	300	350	400	400	500	600	700
D	1220	1320	1520	1520	1720	2020	2520

