

SILENCIADOR DE ABSORCIÓN AED-KL



DESCRIPCIÓN

> Silenciador de absorción para sistemas de evacuación de humo simple pared
> Transformación de ondas acústicas en calor por fricción contra lana mineral

ÁMBITO DE APLICACIÓN

> Generadores PCCE de funcionamiento de vapor seco o húmedo

MATERIAL

Acero inoxidable 1.4404

MATERIAL RESONANTE

Lana acero inoxidable de alta eficacia

ATENUACIÓN

15 dB / 25 dB

CONEXIÓN AL SISTEMA

EW-KL

MONTAJE

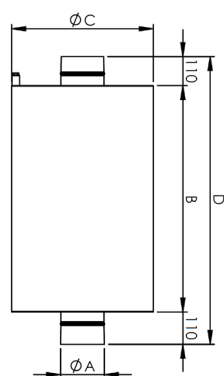
Horizontal o vertical

RANGO DE FRECUENCIAS

> 250 Hz (medias y altas frecuencias)

INFORMACIÓN ADICIONAL

> Evacuación de condensados con rosca interior y tapón roscado.



AED / AED-KL15

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

AED / AED-KL25

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