



ADA

Cortina de aire para locales con aire acondicionado

Altura de instalación recomendada 2,5 m*

ADA es apropiada para su uso, por ejemplo, para evitar pérdidas de aire frío en los locales con aire acondicionado. La cortina genera una barrera de aire que evita la entrada de aire caliente y también insectos, gases, humos, polvo, etc.

- Selector integrado; velocidad alta/baja.
- Compacta y fácil de colocar.
- Instalación sencilla con cable de 1,8 metros y conector.
- Carcasa anticorrosión de chapa termogalvanizada y paneles de acero esmaltado. Color: blanco, RAL 9010, NCS S 0500-N.



Caudal de aire optimizado gracias a la tecnología Thermozone.

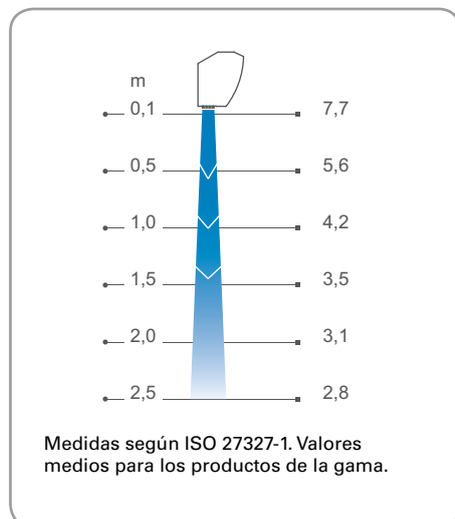
☼ Ambiente, sin calor - ADA (IP21)

Tipo	Potencia [kW]	Caudal de aire [m³/h]	Potencia acústica*1 [dB(A)]	Presión acústica*2 [dB(A)]	Tensión [V]	Intensidad [A]	Longitud [mm]	Peso [kg]
ADA090H	0	800/1150	70	43/54	230V~	0,50	900	9,5
ADA120H	0	1100/1400	67	44/51	230V~	0,55	1200	11,7

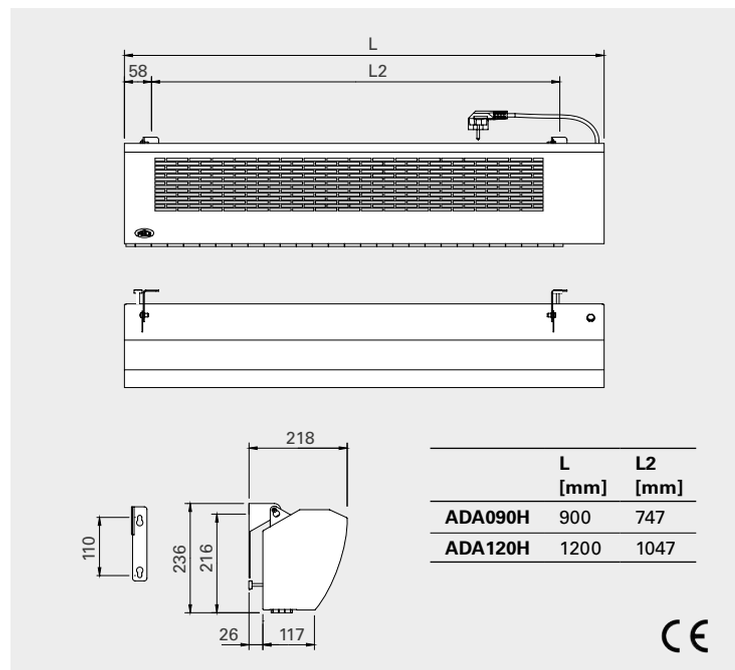
*1) Mediciones de potencia acústica (L_{WA}) de conformidad con ISO 27327-2: 2014, Instalación de tipo E.

*2) Presión acústica (L_{pA}). Condiciones: 5 metros de distancia a la unidad. Factor direccional: 2. Área de absorción equivalente: 200 m². Al caudal de aire mín./máx.

Perfil de la velocidad del aire



Dimensiones



*) La altura de instalación recomendada varía en función del local relevante.