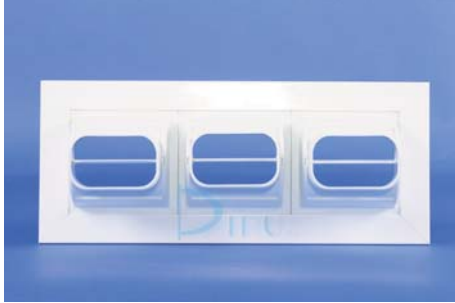


BOCA INDUCTORA REGULABLE CON MARCO BIR+M / BIR-B+M



Mod. BIR+M 1 línea de salida de aire



Mod. BIR-B+M 1 línea de salida de aire

DIMENSIONES NOMINALES NORMALIZADAS

L	H
200	200
300	300
400	400
500	500
600	600
700	700
800	800
900	900
1.000	1.000

Dimensiones en mm.

Cualquier longitud L puede combinarse con cualquier altura H.

CARACTERÍSTICAS:

Boca inductora fabricada en policarbonato de cuello regulable en dos sentidos con un ángulo aproximado de giro de 30°, pudiéndose graduar manualmente en la dirección deseada. Lama para apertura o cierre de la salida de aire. El caudal máximo recomendado por unidad es de 100 m³/h. Se monta sobre marco de perfil de aluminio extruido, para su colocación en superficies planas. Pueden llevar una o varias líneas de salida de aire orientadas en diferentes direcciones. La longitud máxima de estos perfiles será de 2.000 mm. El acabado estándar de las bocas y perfiles es color blanco, bajo pedido se puede suministrar en diferentes acabados.

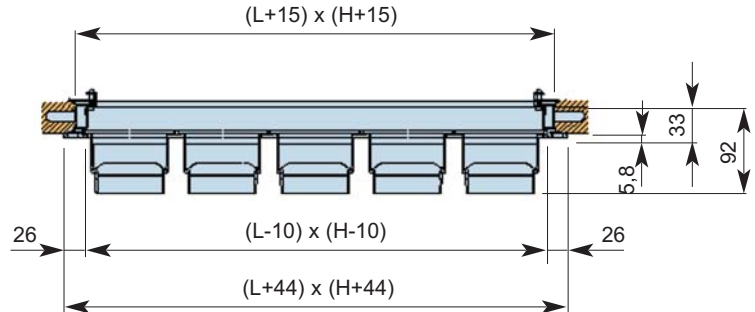
FORMA DE MONTAJE:

Puede montarse utilizando nuestro propio marco de montaje de aluminio con dispositivo de fijación oculta, clip sujeción o bien sobre marco de madera u otros soportes mediante tornillos.

ACCESORIOS:

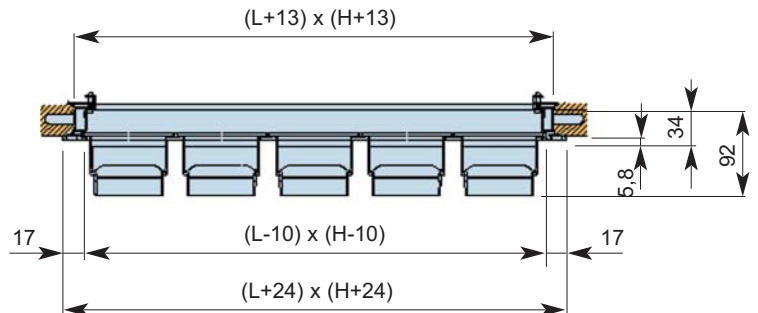
Regulación de lamas opuestas.

Marco de aluminio *en el caso del modelo BIR-B+M serán especiales y no válidos para el resto de modelos de perfil bajo.*



MODELO BIR+M

Boca inductora regulable con marco para superficies planas.



MODELO BIR-B+M

Boca inductora regulable con marco para superficies planas.