

Rejilla mural

25000923

AC 101 F3 400X200

La rejilla mural AC 101 de aluminio permite el retorno de aire en un local para instalaciones de ventilación o acondicionamiento de aire.



AC 101 F3 400X200

PLUS PRODUCTO

- aletas regulables,
- estética,
- montaje/desmontaje sencillo.

Principios de funcionamiento

La rejilla AC 101 de simple deflexión dispone de aletas horizontales móviles, orientables individualmente, para permitir ajustar el retorno correcto del aire en el local.

Descripción producto

La AC 101 es una rejilla mural de aluminio anodizado de simple deflexión con aletas verticales móviles que pueden ajustarse individualmente.

Campos de aplicación

Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

Montaje

- montaje en pared,
- fijación F3 oculta mediante clips de fricción.

Argumentario referencia

- AC 101 F3 y SC 101 F3: rejilla simple deflexión con aletas horizontales, móviles, regulables individualmente, con una separación de 20 mm.
- AC 102 D F3 y SC 102 D F3: rejilla doble deflexión con aletas horizontales por detrás y verticales por delante, móviles, regulables individualmente, con una separación de 20 mm.
- Modelos AC: acabado en aluminio anodizado, color satinado natural.
- Modelos SC: acabado en acero con pintura epoxi, color blanco RAL 9010.
- Fijación oculta mediante clips a fricción.

Características principales

- aluminio anodizado, color natural satinado,
- aletas verticales, móviles, regulables individualmente, con una separación de 20 mm.

Accesorios

Denominación	Código artículo
Marco de montaje F4 400x200	11053771
MEF3 400x200/Ø200 Plenum lateral	11053678
MTF3 400x200/Ø200 Plenum trasero	11053648
Regulación rectangular SGS 400x200	11053251
MEI(5)F3 400x200Ø200 Plenum lateral	11053394

Datos generales

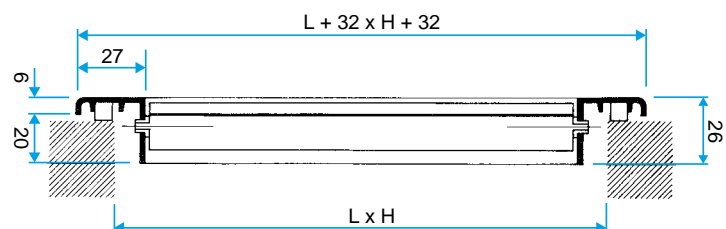
Código artículo	Material principal	Tipo de acabado	Color
25000923	Aluminio	Aluminio	Aluminio

Rejilla mural

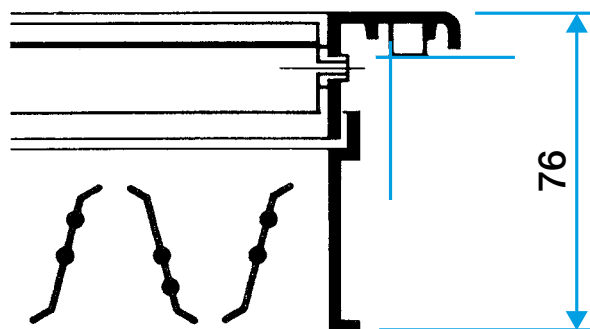
25000923
AC 101 F3 400X200

Datos dimensionales

Código artículo	H (mm)	L (mm)
25000923	200	400



Grille AC 101 seule



Grille AC 101 avec registre AGB ou SGS monté

Datos aerólicos

Código artículo	Caudal de confort para $L_w < NR 25$ (m ³ /h)
25000923	800