

## Rejilla de conducto

# 25000528

## GD102 F1 425X75

La rejilla interior para conducto GD 102 se ha diseñado para el retorno de aire en locales terciarios.

GD102 F1 425X75

### VENTAJAS

• compatible con conductos circulares y oblongos para todos los diámetros estándar.

### Principios de funcionamiento

La rejilla interior para conducto GD 102 funciona en modo de retorno de aire en cualquier aplicación de ventilación o acondicionamiento de aire en locales terciarios. Se instala en un conducto cilíndrico u oblongo.

### Descripción

La rejilla interior para conducto GD 102 se ha diseñado para el retorno de aire en cualquier aplicación de ventilación o acondicionamiento de aire en locales terciarios. Se instala en un conducto cilíndrico u oblongo. Se trata de una rejilla simple deflexión con aletas verticales móviles, regulables individualmente, con una separación de 20 mm en acero galvanizado con acabado en color natural.

### Campos de aplicación

Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

### Montaje

- fijación en conducto circular u oblongo,
- fijación visible mediante tornillos en el bastidor.

### Argumentario referencia

- GD 102 F1: rejilla simple deflexión (retorno) con aletas verticales, móviles, regulables individualmente, con una separación de 20 mm.
- GD 102 D F1: rejilla doble deflexión (impulsión) con aletas horizontales por detrás y verticales por delante, móviles, regulables individualmente, con una separación de 20 mm.
- Acabado en acero galvanizado de color natural.
- Fijación visible mediante tornillos en el marco.

### Características principales

- rejilla simple deflexión con aletas verticales, móviles, regulables individualmente, con una separación de 20 mm,
- acero galvanizado con acabado en color natural,
- fijación por tornillos visibles en el marco en conducto cilíndrico u oblongo.
- Dimensiones disponibles de 325 × 75 a 1225 × 225 mm

### Datos generales

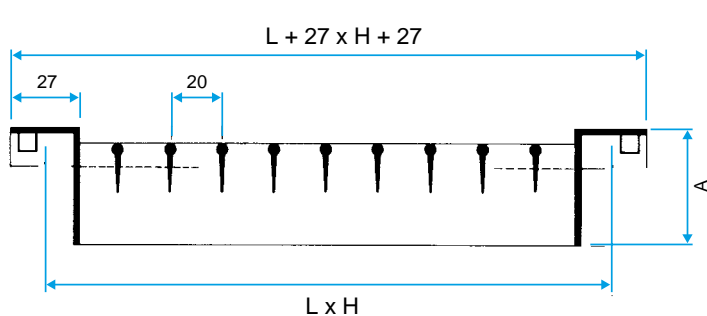
Código artículo	Material principal	Tipo de acabado	Color
25000528	Aluminio	Acero galvanizado	Acero galvanizado

Rejilla de conducto

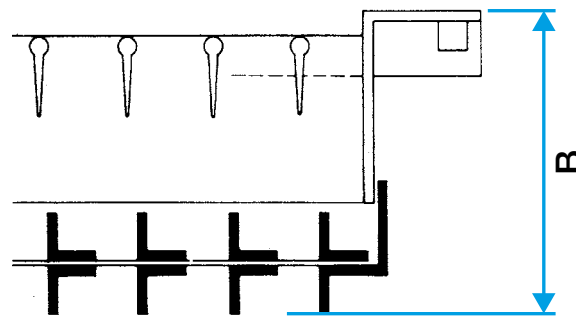
**25000528**  
GD102 F1 425X75

### Datos dimensionales

Código artículo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø D conducto máx (mm)	Ø D conducto mín (mm)
25000528	42	86	137	75	425	400	160



Grille GD 102 seule



Grille GD 102 avec registre H monté

### Datos aerólicos

Código artículo	Caudal de confort (impulsión con registro N 100 % abierto) para $L_w < NR 25$ (m3/h)
25000528	230