



## Función

- Crear una ventilación (entrada o salida de aire) para eliminar los riesgos de condensación y humedad
- Revestimiento de conductos o aberturas de paso de aire (excluida la red de distribución de aire caliente)
- Proteger de la lluvia (lamas inclinadas) y de las plagas (mosquiteras).

## Descripción

- Rejillas cuadradas / lamas inclinadas (mosquitera incluida).
- Fijación por grapas en el interior del tubo.
- Amplia gama de Ø 100 a Ø 160.

## Características

- Rejillas ASA de alta resistencia a los rayos UV.
- Mosquitera en disco de acero inoxidable 304 de metal expandido.
- Clips cincados.

Ø Tubo exterior	Sección de paso de aire cm <sup>2</sup>	Dimensiones			Referencias
		cxc	Ø d	e	Con mosquitera
100	37	124	92	38	GETM10B
125	65	149	116	38	GETM12B
160	113	184	150	38	GETM16B

## Instalación

Estas rejillas están provistas de clips para su fijación a las paredes interiores de los tubos de PVC.