

# MANGAS DE VENTILACIÓN LISA- GYG



**G&G VENTILACIÓN**  
Sómos fabricantes

G&G VENTILACIÓN provee soluciones completas a nivel de ventilación, contamos con una línea propia de mangas de ventilación de alta resistencia.

Las mangas de ventilación tipo lisa son fabricadas especialmente para la inyección en túneles y galerías donde se requiere un gran flujo de aire, soportan fuertes presiones efectivas de trabajo, siendo de estructura y material resistente al desgarro por laboreo y manipulación.

## CARACTERÍSTICAS:

- El dimensionamiento de ductos se realiza según caudal requerido y espacio disponible.
- Los ductos se fabrican en tramos de 20 metros
- Cuentan con un sistema de suspensión mediante ojales de alta resistencia (soldado), que corre a lo largo de los ductos otorgando una mejor resistencia a todo el sistema..
- Se entregan con ganchos de suspensión estándar de alta resistencia hechos de acero galvanizado en caliente.
- Sistema de acoplamiento tipo velcro (pega-pega) proporciona una conexión fuerte y segura.
- Todos los sistemas aseguran un acoplamiento hermético completo.

También ofrecemos kits de reparación con una serie de opciones diseñadas para proporcionar reparaciones rápidas y fáciles.

## Fabricado en las siguientes presentaciones:

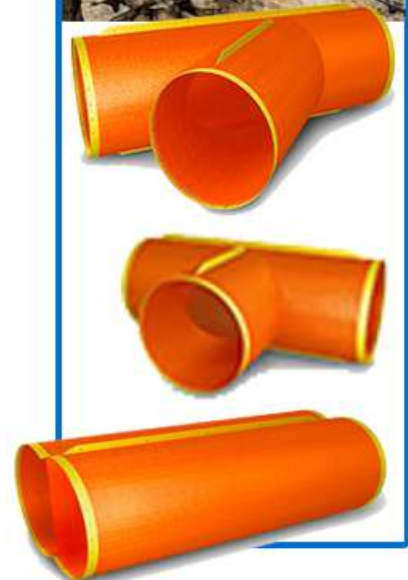
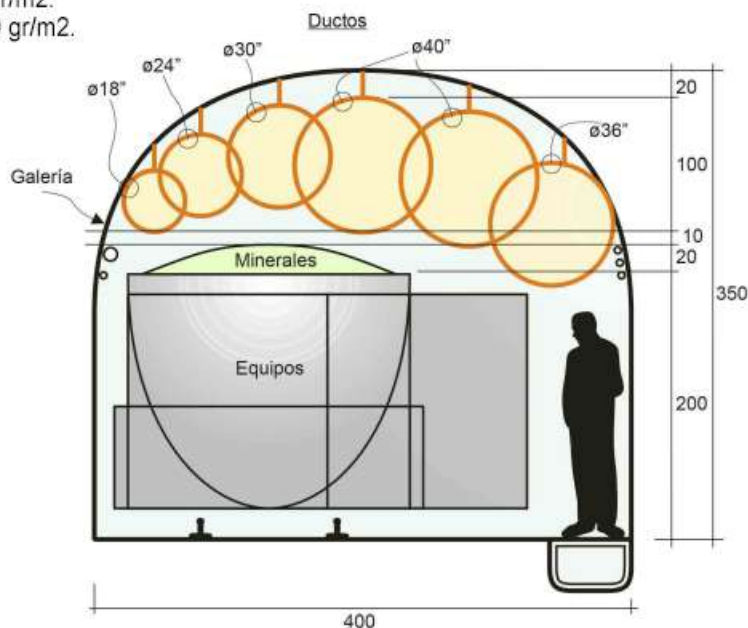
- Mangas Flexilona de 150 gr/m<sup>2</sup>.
- Mangas Flexilona de 200 gr/m<sup>2</sup>.
- Mangas Flexilona de 300 gr/m<sup>2</sup>.
- Mangas PVC (lona) de 600 gr/m<sup>2</sup>.

## Tipos de Manga:

- Circular
- Elíptica.
- Elipsoide.
- Tipo TwinDuct

## Accesorios

- Manga tipo "Y".
- Manga tipo "T".
- Manga tipo "Y" lateral.
- Codo 45°.
- Codo 90°
- Reducciones



CONTACTO :

923 518 813 / 999 388 200

E-mail: [pg@gygingenieros.com](mailto:pg@gygingenieros.com)  
[www.gygingenieros.com](http://www.gygingenieros.com)