



**ZIBOJECT S.A.S.**  
**GRADILLA PLASTICA PP X 50 POSICIONES**

**FICHA TECNICA**

**NOMBRE DEL PRODUCTO**

**GRADILLA PLASTICA PP X 50 POSICIONES**

Gradilla para tubos, fabricado en polímero termoplástico; polipropileno (PP), material que por sus propiedades mecánicas y resistencia a bajas temperaturas, permite ser refrigerado hasta -40°C y un máximo de 60°C en estufas.

Es un Termoplástico rígido excepcionalmente transparente. Es inerte a muchas sustancias corrosivas.

**PRESENTACION COMERCIAL**

Gradilla armable, en bolsa individual

**FABRICANTE**

NANTONG HAILUN BIO- MEDICAL APPARATUSES MANUFACTURING CO, LTD

**COMPONENTES Y MATERIALES:**

Fabricadas en polímero termoplástico; polipropileno (PP). Resisten temperaturas entre -40°C y un máximo de 60°C en estufas. No Autoclavable.

**A. EMPAQUE**

**a. EMPAQUE INDIVIDUAL:**

Gradilla armable, en bolsa individual

**VIDA UTIL**

Según su ciclo de uso

**NORMAS APLICABLES**

- MDD 93/42EEC
- ISO 13485:2003
- ISO 7886-1:1993
- ISO 9001

Carrera 26 # 14 – 38 Barrio San Francisco Teléfono PBX 7-6341907 Cel. 310-7788678

[javierzibobject@yahoo.es](mailto:javierzibobject@yahoo.es) – [zibobject@yahoo.es](mailto:zibobject@yahoo.es)

[www.zibobject.com](http://www.zibobject.com)

Bucaramanga - Colombia

## GRADILLA PLASTICA PP X 50 POSICIONES

