

## Gradilla Acrílica Para Transporte de Tubos de Toma de Muestra

### Especificaciones Técnicas (Ficha Técnica)

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Imagen:</b>             |    |
| <b>Referencia Interna:</b> | JPR 104   |
| <b>Descripción:</b>        | Gradilla en acrílico transparente, con manija, y capacidad para 104 tubos   |
| <b>Aplicaciones (Uso):</b> | Transporte de material de toma de muestras.   |
| <b>Materiales:</b>         | Acrílico<br>Manija en acero inoxidable  |
| <b>Dimensiones:</b>        | Ancho: 39 cm<br>Largo: 25 cm<br>Alto: 7 cm  |
| <b>Beneficios:</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material Acrílico transparente de 5.0 y 4.0 mm</li> <li>- Manija en acero inoxidable resistente para fácil transporte.</li> <li>- Soportes de caucho antideslizante en la base.</li> <li>- Capacidad para 104 tubos de 12 mm de diámetro.</li> </ul> |
| <b>Presentaciones:</b>     | Unidad  |
| <b>Origen:</b>             | Colombia  |