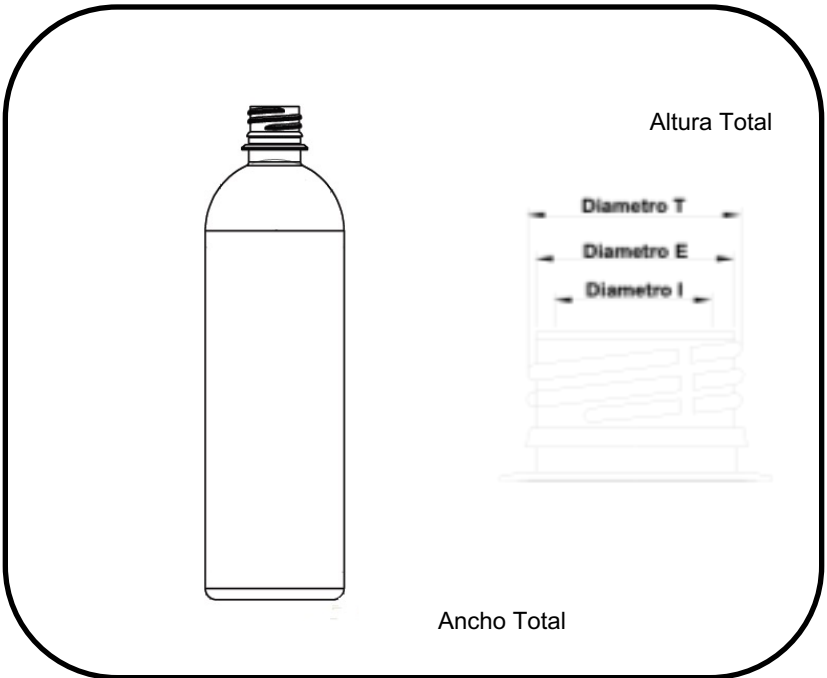


| Características | Medida (mm) | Tolerancia (mm) |
|-------------------|-------------|-----------------|
| Peso | 30 | +/- 1 grs |
| Peso | 35 | +/- 1 grs |
| Volumen a derrame | 1000 | +/- 15 ml |
| Altura del envase | 261.00 | +/- 1.5 mm |
| Ancho del Envase | 77.30 | +/- 1.5 mm |
| Diámetro T | 27.41 | +/- 0.25 mm |
| Diámetro E | 24.86 | +/- 0.25 mm |
| Diámetro I | 21.68 | +/- 0.25 mm |
| Altura H | 21.20 | +/- 0.25 mm |

| Tipo de empaque | Medida (cm) | Calibre | Envases por empaque | Acomodo Filas x hileras |
|---------------------|--|---------|---------------------|-------------------------|
| Bolsa | 60+ 28 x 135 | 200 | 112 | (8x14) |
| Sellado de bolsa | Por Calor con doble sello | | | |
| Bolsas por tarima | 2 de cama * 9 de estiba | | | |
| Orientación del asa | N/A | | | |
| Observaciones | Cliente: Glicéridos y Derivados solicita envase con gramaje de 30 gramos | | | |



Plano Mecánico



Foto Producto por empaque