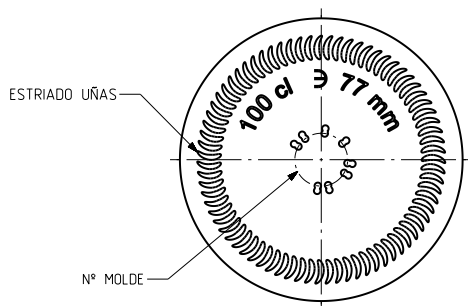
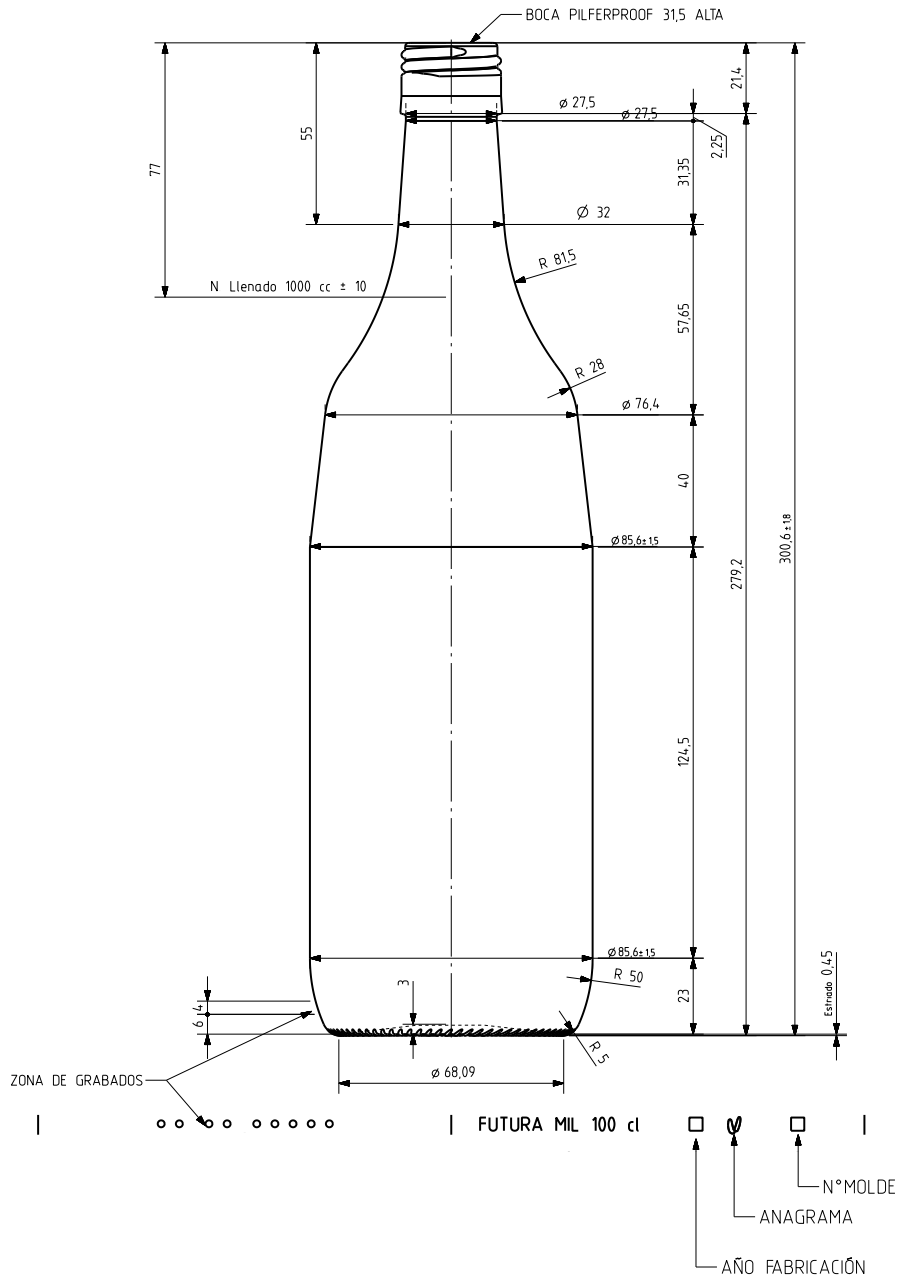


FUTURA MIL 1 L BVP

Características do produto

| | |
|---------------------|---|
| Código | 1065/411 |
| Capacidade | 1000 ml |
| Boca | BVP 31,5 H |
| Cores |  |
| Peso | 410 gr |
| Altura Total | 300.60 mm |
| Diâmetro | 85.60 mm |
| Paquete | 1.000 Unidades |



VISTA DEL FONDO

| | | | | | |
|---|---|----------|--|--|-------------------------|
| | | | Peso aprox 4.10 gr | Dibujado J Urquijo | |
| | | | Capacidad n llenado 1000 cc± 10 a 77 mm | Conforme | vidrala |
| | | | Capacidad a verter 1035 cc± aprox | Fecha 31-05-05 | |
| | | | Recipiente medida SI | Escala 1/1 | N° Plano 5624-D9 |
| - | Se corrige acotacion en boca y se pasa a UGNX | 04-11-09 | Resistencia choque térmico 42 °C | FUTURA MIL 100 cl (PP 315 ALTA) | |
| 2 | Pasa de ser modelo 065/28 a 065/4,11 | 31-05-05 | Cámara expansión 3,5 % | Conforme cliente | Modelo 1065/411 |
| Ref | Modificación | Fecha | Firma | Firma | Fecha |
| | | | Carbonatación 0,0 Vol CO2 máx | | |
| | | | Angulo de volcado 17,0 ° | | |
| Este plano es propiedad de Vidrala y no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Los datos no tolerados son aproximados a 3,6%. | | | | | |
| | | | | Anula 5624-08 | CAD 5624-09prt |

