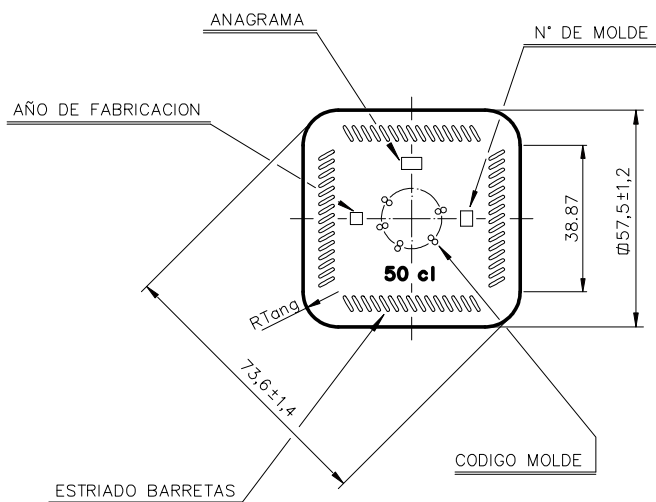
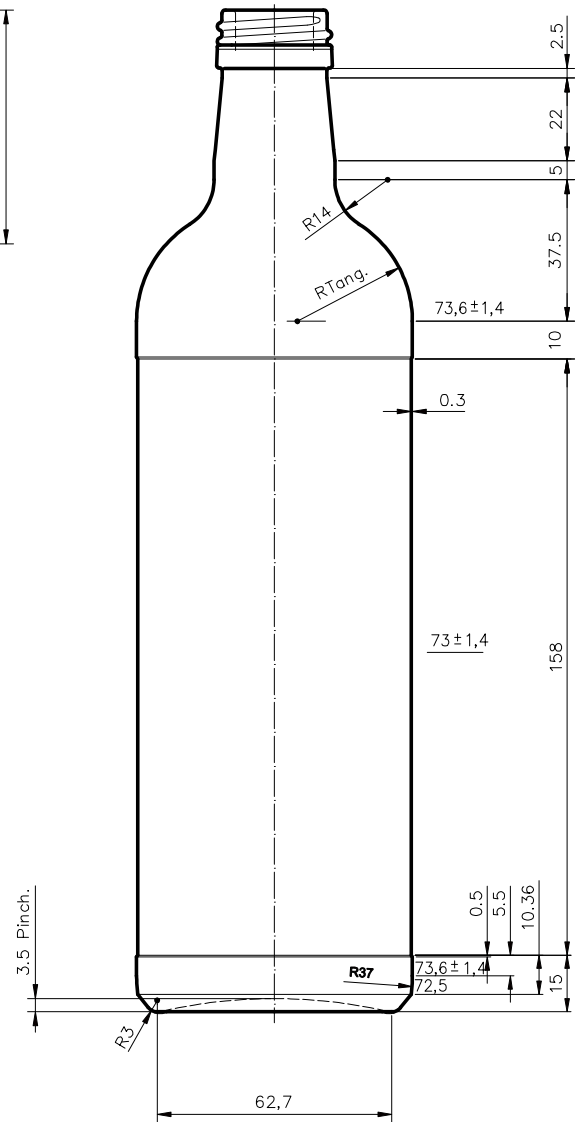
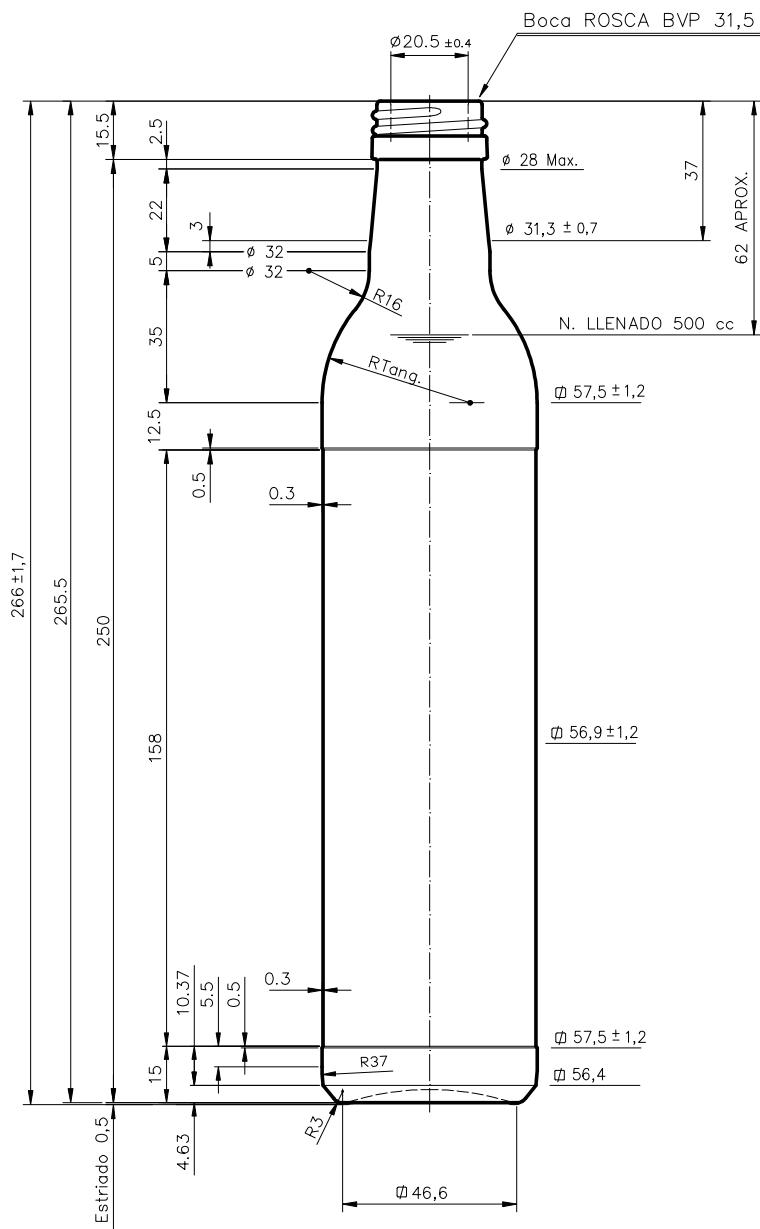


# SQUARE 50 CL H BVP

## Product characteristics

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Code</b>           | 1961/490   |
| <b>Capacity</b>       | 532 ml   |
| <b>Colours</b>        | <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |
| <b>Weight</b>         | 380 gr   |
| <b>Overall height</b> | 266.00 mm  |
| <b>Diameter</b>       | 57.50 mm   |
| <b>Palet</b>          | 2.380 units  |





VISTA DEL FONDO

|     |                                  |          |                                     |   |   |
|-----|----------------------------------|----------|-------------------------------------|---|---|
|     |                                  |          | Peso aprox.: 380 gr                 | Dibujado: Ormazabal                     | vidrala   |
|     |                                  |          | Capacidad n. llenado: 500 cc ± a mm | Conforme:                               |   |
| -   | Se añaden cotas zona etiquetable | 31-02-13 | JAU                                 | Capacidad a verter: 532 cc ± 10         | Fecha: 18-07-00                                 |
| 4   | Se corrige anotación boca        | 05-09-11 | JAU                                 | Recipiente medida: NO                   | Nº Plano: 6228-B4                               |
| 3   | Modificación en talón            | 05-10-10 | JOJ                                 | Resistencia choque térmico: 42 °C       | CUADRADA ALTA 50 cl<br>PP 31,5 STD CON VERTEDOR |
| 2   | Modificación en el talón         | 29-09-10 | JOJ                                 | Cámara expansión: %                     |   |
| 1   | Modificación en talón            | 13-09-10 | JOJ                                 | Carbonatación: Vol. CO <sub>2</sub> máx | Modelo: 1961/490                                |
| Ref | Modificación                     | Fecha    | Firma                               | Carbonatación: Vol. CO <sub>2</sub> máx | Conforme Cliente<br>Fecha Firma                 |
|     |                                  |          | Ángulo de volcado: °                | ANULA: 6228-B3 CAD: 6228-B4.dwg         |   |

