
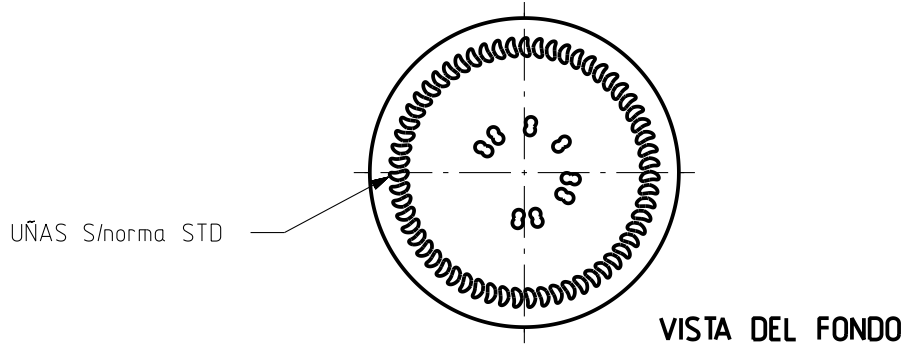
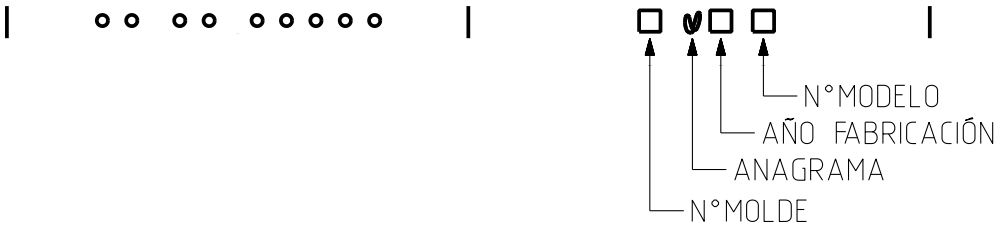
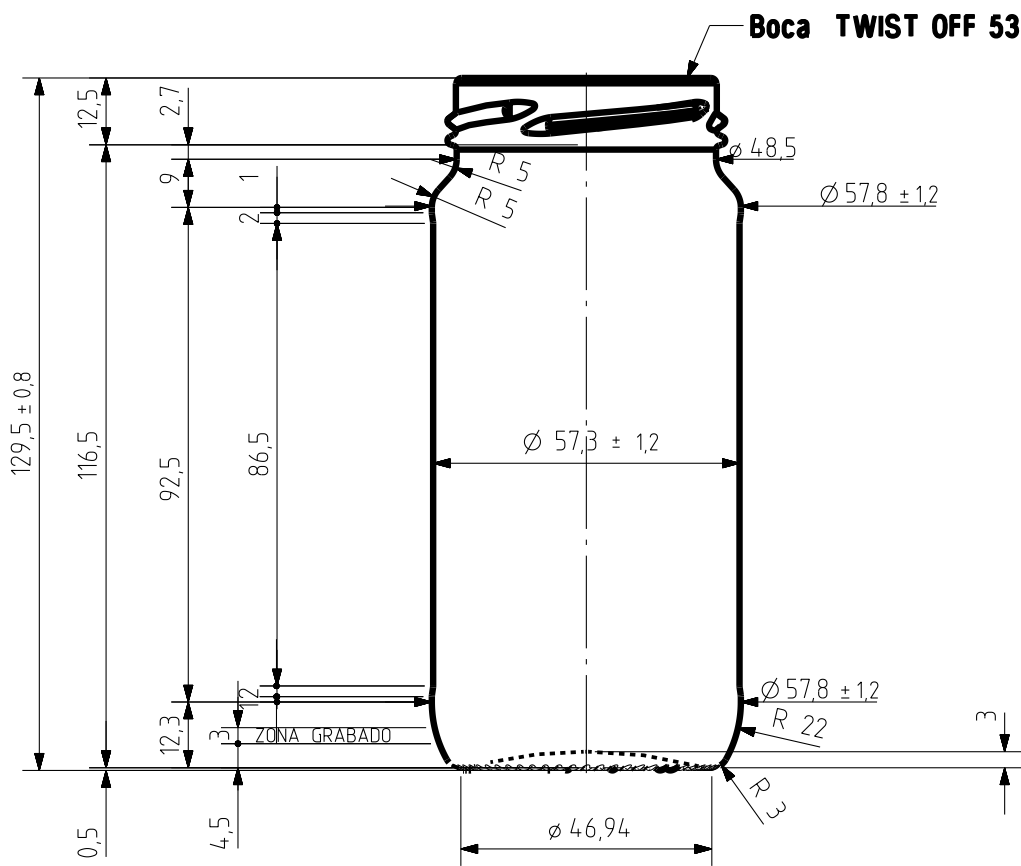


## 8 PAR

Características del producto:

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Código</b>       | 1276/504  |
| <b>Capacidad</b>    | 244 ml  |
| <b>Boca</b>         | TWIST OFF 53  |
| <b>Colores</b>      |  |
| <b>Peso</b>         | 170 gr  |
| <b>Altura total</b> | 129.50 mm   |
| <b>Diámetro</b>     | 57.80 mm  |
| <b>Palé</b>         | 5.200 unidades  |





|  |                         |          |       |   |                        |                        |                                |
|--|-------------------------|----------|-------|---|------------------------|------------------------|--------------------------------|
|  |                         |          |       | Peso aprox <b>170</b> gr                        | Dibujado <b>ALR</b>    | <b>vidrala</b>         |                                |
|  |                         |          |       | Capacidad n llenado <b>0</b> cc± a <b>25</b> mm | Conforme               |                        |                                |
|  |                         |          |       | Capacidad a verter <b>24,4</b> cc± <b>6</b>     | Fecha: <b>12-12-08</b> |                        |                                |
|  |                         |          |       | Recipiente medida <b>NO</b>                     | Escalas <b>1/1</b>     |                        | N°Plano <b>8301-2</b>          |
| 2  | Se añade salvaetiquetas | 22-05-09 | EAM   | Resistencia choque térmico: <b>42</b> °C        | <b>8 PAR</b>           |                        |                                |
| 1  | Peso 170 gr (antes 175) | 7-01-09  | ALR   | Cámara expansión <b>4,6</b> %                   |                        |                        |                                |
| Ref  | Modificación            | Fecha    | Firma | Carbonatación: <b>0,0</b> Vol CO2 máx           | Conforme cliente       | Modelo <b>1276/504</b> |                                |
| Este plano es propiedad de Vidrala y no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no toleradas son aproximadas. |                         |          |       | Angulo de volcado <b>24,7</b> °                 | Firma                  | Fecha                  | Anula: 8301-1   CAD 8301-2.prt |