
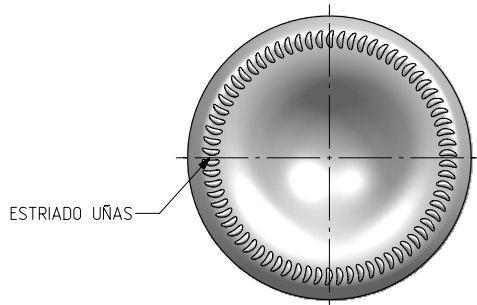
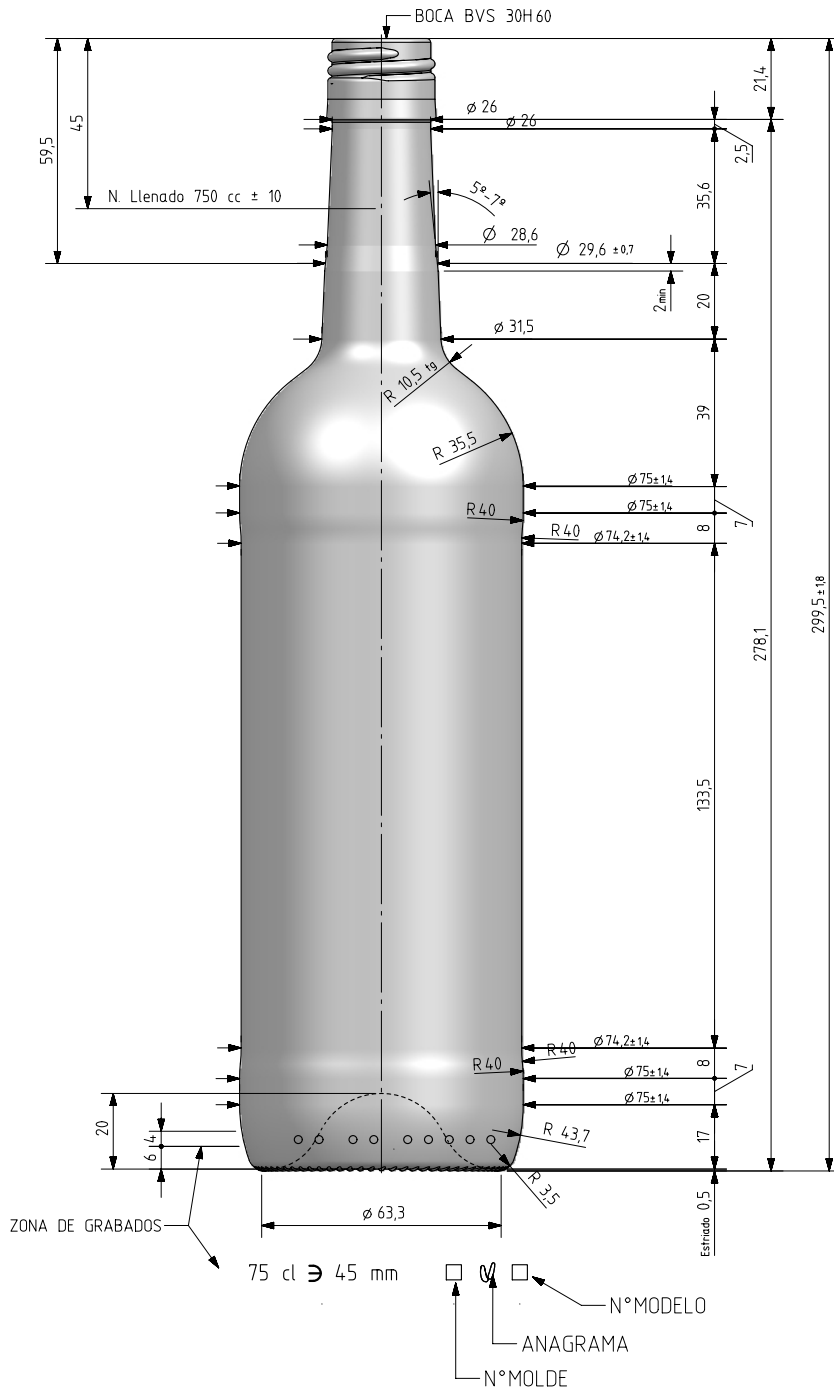


# BD NOVA NATURA 75 CL BVS

## Caractéristiques du produit


|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Code</b>           | 1118/477  |
| <b>Capacité</b>       | 750 ml  |
| <b>Bague</b>          | BVS 30 H  |
| <b>Couleurs</b>       |  |
| <b>Poids</b>          | 390 gr  |
| <b>Hauteur totale</b> | 299.50 mm   |
| <b>Diamètre</b>       | 75.20 mm  |
| <b>Palette</b>        | 1.624 Unités  |



VISTA DEL FONDO

Es necesario que el sistema de cierre sea adecuado en el caso de llenado con productos cuya carbonatación sea  $\geq 0,6$  Vol. CO<sub>2</sub>

The closure system must be suitable for use in the filling of products with a carbonation level  $\geq 0,6$  Vol. CO<sub>2</sub>

|  |                                       |            |            |  |                     |   |
|--|---------------------------------------|------------|------------|--|---------------------|---|
|  |                                       |            |            | Peso aprox / Weight approx                       | 390 g               | <br>Product Design Office<br>www.vidrala.com |
|  |                                       |            |            | Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity        | 750 ml ± 10 a 45 mm |   |
|  |                                       |            |            | Capacidad a verter / Brimfull Capacity           | 765 ml ± aprox      |   |
|  |                                       |            |            | Cámara expansión / Vacuity                       | 2,0 % 15 ml         |   |
| C2   | Se añade carbonat. y nota tipo cierre | 28-05-25   | JAU        | Recipiente medida / Meas cap                     | SI                  | Dibujado / Des. E. Egija  |
| C1   | Se pasa a ø75                         | 07-05-19   | JOJ        | Angulo de volcado / Tilt angle                   | 16,2°               | Fecha / Date 11-06-09   |
| Rev  | Modificación / Modification           | Fecha/Date | Firma/Sign | Carbonatación / Gas vol                          | 0,6 Vol CO2 max     | Anula / Annuls: 6872-C1   |
| Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso.<br>Las cotas no toleradas son aproximadas.<br>Specification agreements are based on tolerated dimensions only. Do not scale drawing, copyright reserved.<br>Not to be copied in whole or part without written permission from vidrala.<br>All dimensions are in millimeters. |                                       |            |            | Presión larga duración / Long Term pressure:     | 4,4 Bar max         | Páster: NO  |
|  |                                       |            |            | Resistencia. choque térmico / Thermal Shock max: | 42 °C               | N° Plano: 6872-C2   |
|  |                                       |            |            |  |                     | Modelo: 1118/477  |
|  |                                       |            |            |  |                     | BD NOVA 75 cl BVS   |