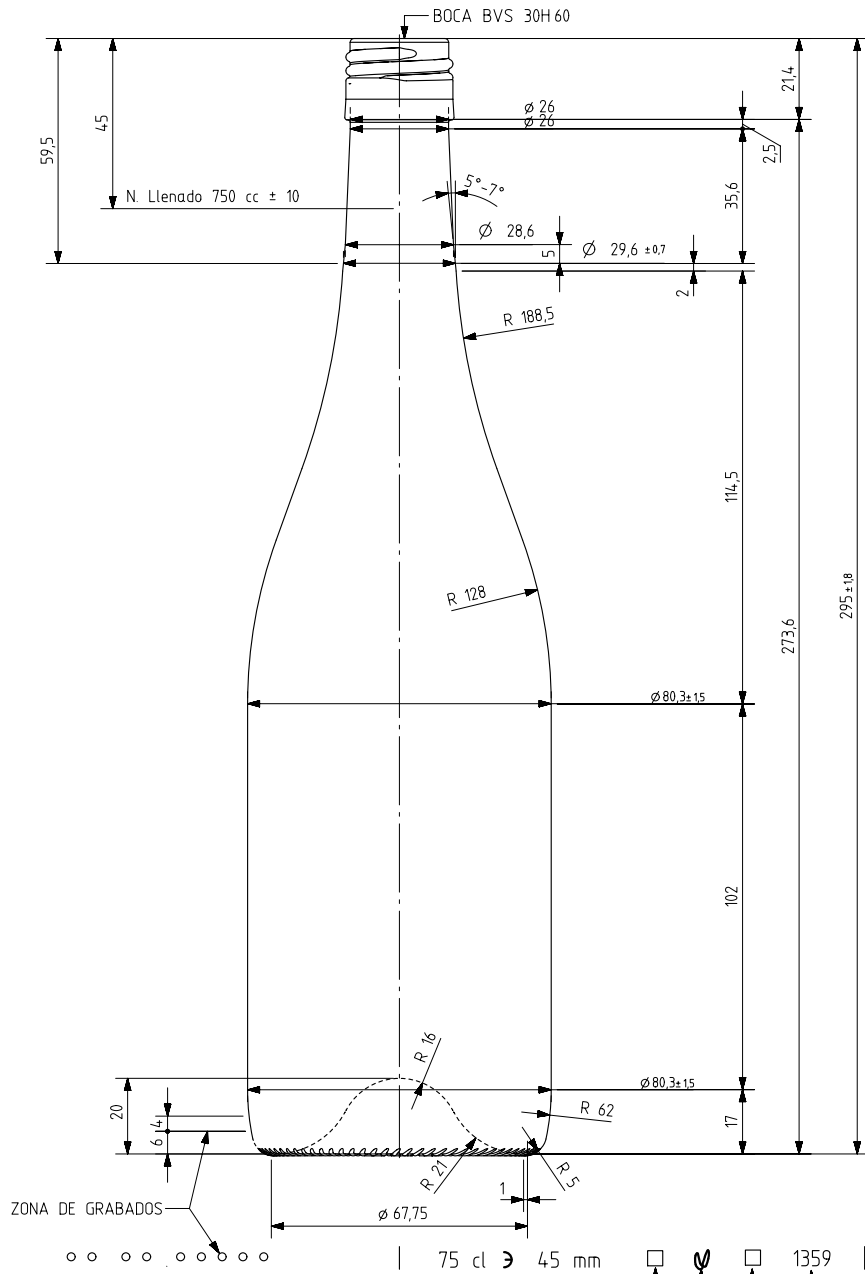


BG NOVA NATURA 75 CL BVS

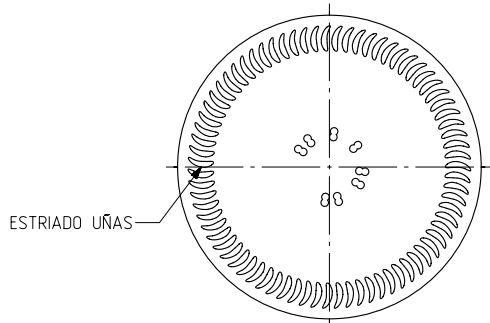
Características do produto

| | |
|---------------------|---|
| Código | 1359/477 |
| Capacidade | 750 ml |
| Boca | BVS 30 H |
| Cores |  |
| Peso | 395 gr |
| Altura Total | 295.00 mm |
| Diâmetro | 80.30 mm |
| Paquete | 1.407 Unidades |



75 cl \ni 45 mm

N° MOLDE
 ANAGRAMA
 AÑO DE FABRICACION
 1359 N° MODELO



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. CO₂

| Rev | Modificación / Modification | Fecha/Date | Firma/Sign | Características / Characteristics | Valores / Values |
|-----|---|------------|------------|--|-----------------------------|
| B1 | Se añade carbonatación y nota Tipo cierre | 04-02-25 | JAU | Peso aprox / Weight approx | 395 gr |
| B | Se cambia código de boca de 476 | 28-01-13 | JAU | Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity | 750 cc ± 10 a 45,0 mm |
| A3 | Modif. grabados del fondo al talon | 20-02-12 | JAU | Capacidad a verter / Brimfull Capacity | 764,0 cc ± aprox |
| A2 | Se cambia denominación | 20-12-10 | AEA | Cámara expansión / Expansion Chamber | 1,9 % |
| 1 | Modificación general | 25-10-10 | JOJ | Recipiente medida / Meas cap | SI |
| | | | | Angulo de volcado / Tilt angle | 19,0° |
| | | | | Carbonatación / Gas vol | 1,5 Vol CO ₂ máx |
| | | | | Presión inf. max. (20°) / Max Pressure (20°) | 0,79 Bar |
| | | | | Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max. | 42 °C |

| | | | |
|-----------------------------|--|--|-----------------|
| | | Product Design Office www.vidrala.com | |
| | | Dibujado / Des : J. OCHOA | CAD: 8354-B1prt |
| Fecha / Date: 22-10-10 | | Anula / Annuls: 8354-B | |
| Escala / Escala: 1/1 | | N° Plano: 8354-B1 | |
| Retornable / Refillable: NO | | N° Plano: 8354-B1 | |
| Modelo: 1359/477 | | BG NOVA BVS 75CL | |

Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no toleradas son aproximadas. Specification agreements are based on toleranced dimensions only. Do not scale drawing, copyright reserved. Not to be copied in whole or part without written permission from Vidrala. All dimensions are in millimeters.