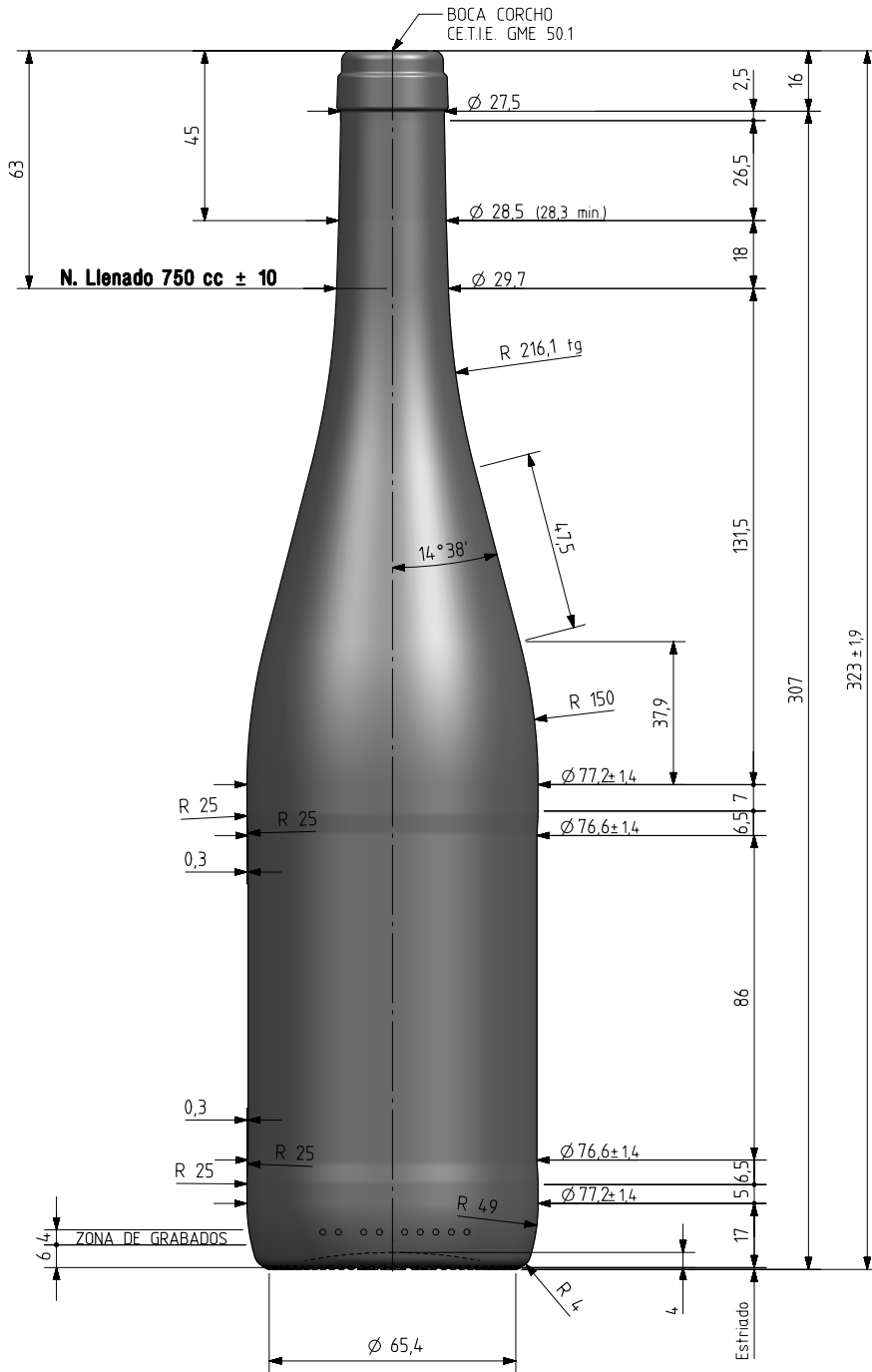


RHIN ART 75 CL

Características do produto

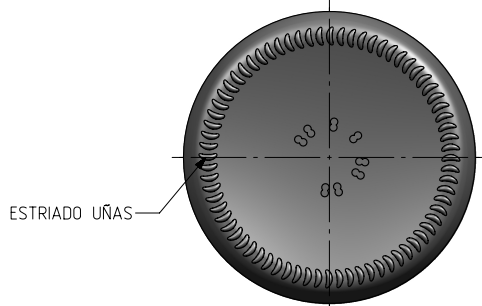
| | |
|---------------------|--------------------------|
| Código | 2105/242 |
| Capacidade | 750 ml |
| Boca | CORCHO CETIE |
| Cores | <input type="checkbox"/> |
| Peso | 420 gr |
| Altura Total | 323.00 mm |
| Diâmetro | 77.20 mm |
| Paquete | 1.338 Unidades |



o o o o o o o o

75cl ∅ 63mm

N°MOLDE
ANAGRAMA
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

| | | | | | |
|---|------------------------------------|------------|------------|--|-----------------------------|
| B6 | Se añade volumen CO ₂ . | 07-04-26 | AMC | Peso aprox / Weight approx | 420 gr |
| B5 | Geometría | 24-03-15 | AEA | Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity | 750 cc ± 10 a 63,0 mm |
| B4 | Geometría | 16-2-15 | AEA | Capacidad a verter / Brimfull Capacity | 770,0 cc ± aprox |
| B3 | Geometría | 4-11-14 | AEA | Cámara expansión / Expansion Chamber | 2,7 % |
| B2 | Geometría | 14-10-14 | AEA | Recipiente medida / Meas cap | SI |
| B1 | Geometría viene del B | 21-9-14 | AEA | Angulo de volcado / Tilt angle | 16,2° |
| Rev | Modificación / Modification | Fecha/Date | Firma/Sign | Carbonatación / Gas vol | 1,3 Vol CO ₂ máx |
| 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. | | | | Presión int. max. (20°) / Max Pressure (20°) | 0,55 Bar |
| | | | | Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max. | 42 °C |



vidrala

Product Design Office
www.vidrala.com

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Dibujado / Des. : AETxebarria | CAD: 8397-B6.prt |
| Fecha / Date: 21-09-14 | Anula / Annuls: 8397-B5 |
| Escala / Escala: 1:1 | N° Plano: 8397-B6 |
| Retornable / Refillable: NO | Drawing N°: 62,0% |
| Modelo: 2105/242 | RHIN ART 75 CL |