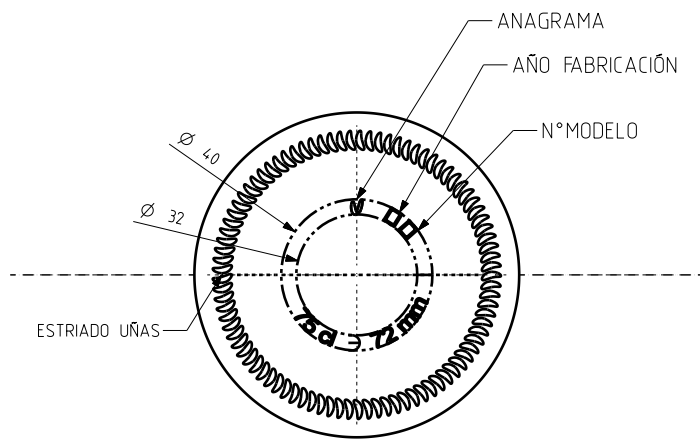
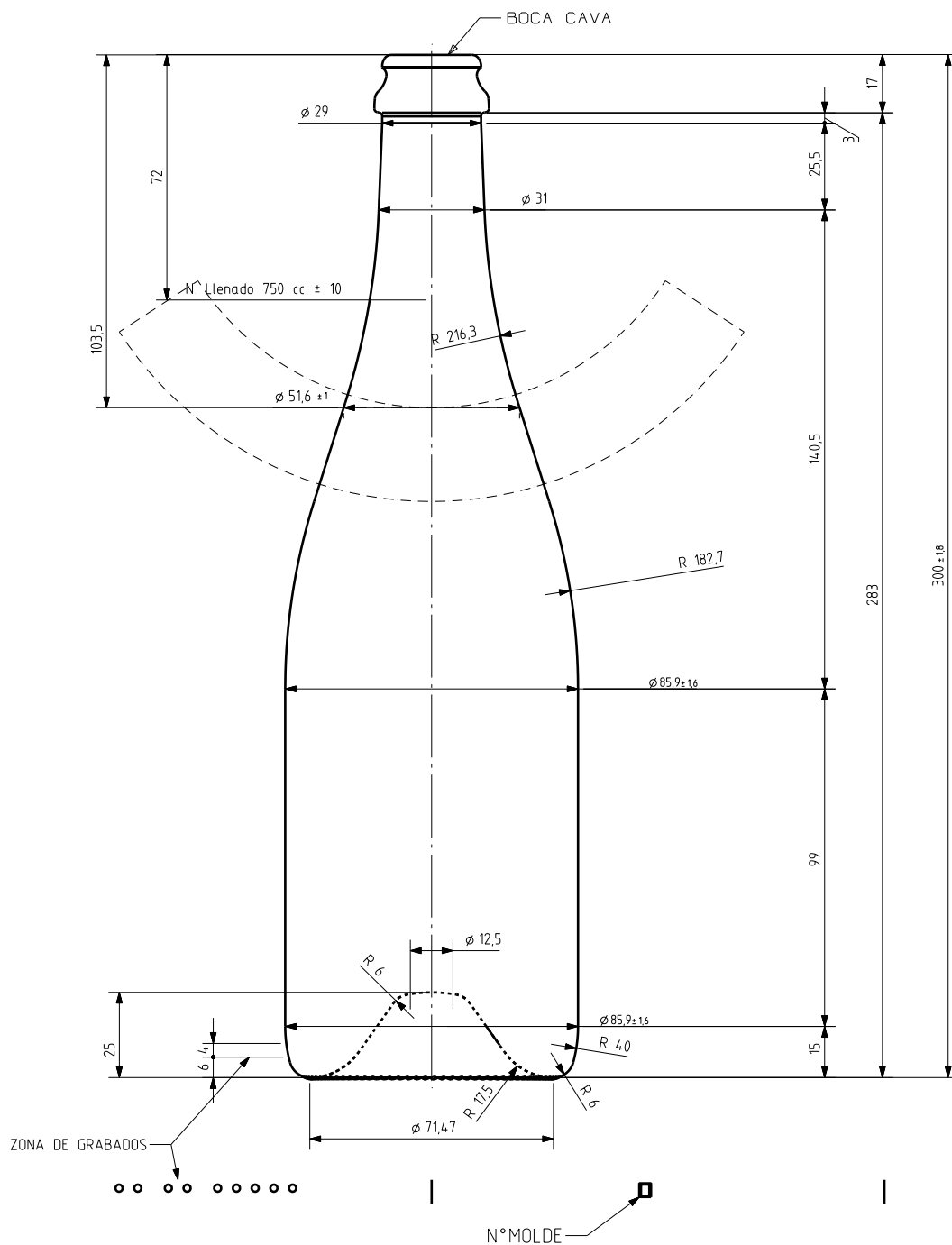


# TRADITIONAL METHOD 75 CL

## Product characteristics

<b>Code</b>	1164/320
<b>Capacity</b>	750 ml
<b>Colours</b>	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
<b>Weight</b>	775 gr
<b>Overall height</b>	300.00 mm
<b>Diameter</b>	85.90 mm
<b>Palet</b>	1.050 units





VISTA DEL FONDO

				Peso aprox <b>775 gr</b>	Dibujado <b>J Ochoa</b>
				Capacidad n llenado <b>750 cc ± 10</b> a <b>72 mm</b>	Conforme
				Capacidad a verter <b>775 cc ± aprox</b>	Fecha <b>24-11-06</b>
				Recipiente medida <b>SI</b>	Escalas <b>1/1</b>
				Resistencia choque térmico <b>42 °C</b>	N°Plano <b>6683-2</b>
				Cámara expansión <b>3,3 %</b>	<b>METHODE TRADITIONNELLE 75 CL</b>
				Carbonatación <b>5,0</b> Vol CO2 máx	Conforme cliente
				Angulo de volcado <b>19,7 °</b>	Firma
					Fecha
					Modelo <b>164/320</b>
					Anula .....
					CAD 6683-2.prt



vidrala

Este plano es propiedad de Vidrala y no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las calas no laterales son apremadas.