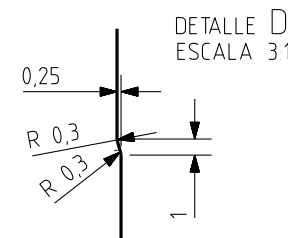
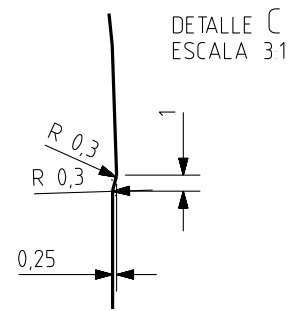
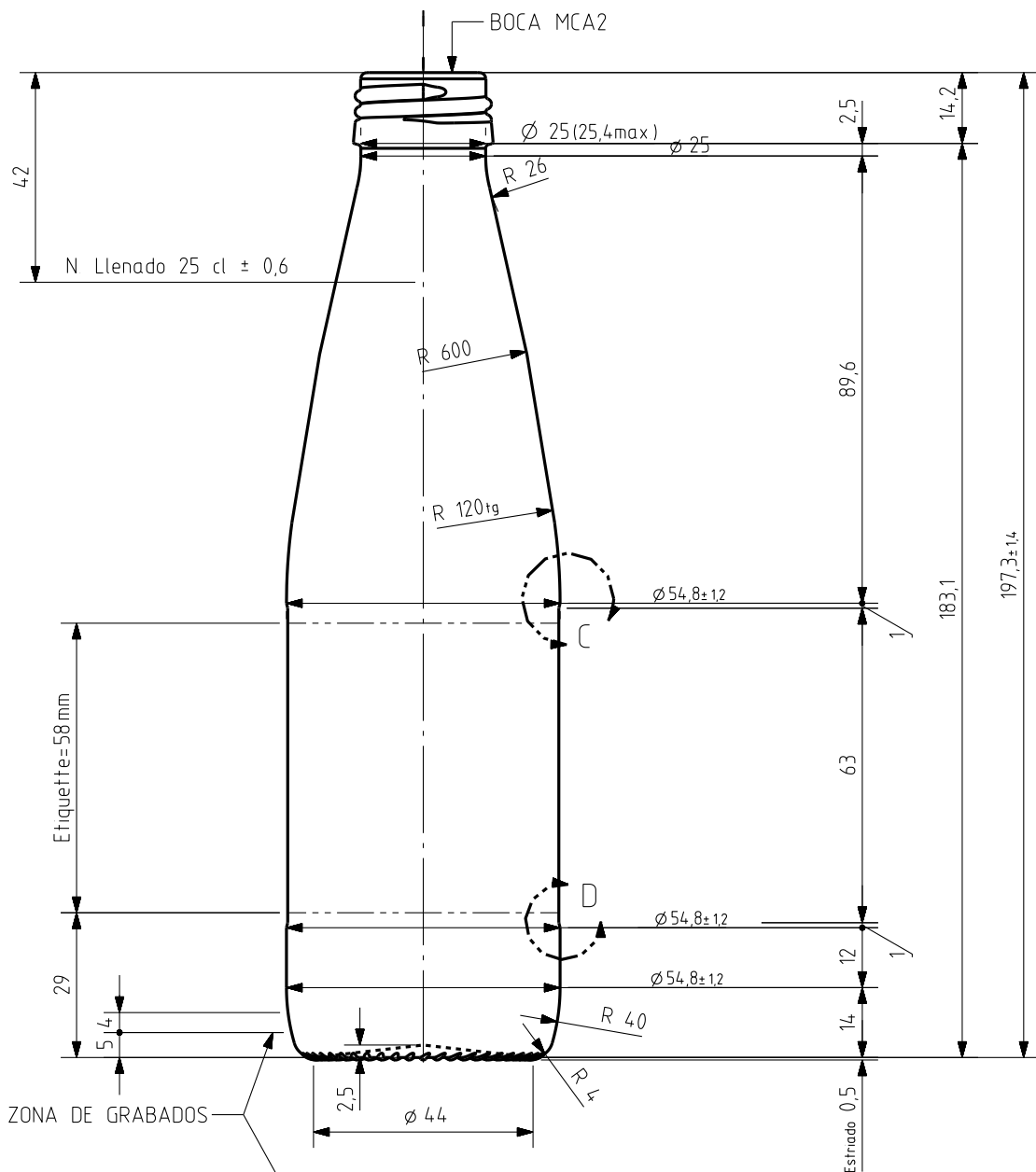


# MINERALE 25 CL

## Caractéristiques du produit

<b>Code</b>	4500/461
<b>Capacité</b>	250 ml
<b>Bague</b>	MCA 2
<b>Couleurs</b>	
<b>Poids</b>	200 gr
<b>Hauteur totale</b>	197.30 mm
<b>Diamètre</b>	54.80 mm
<b>Palette</b>	2.090 Unités

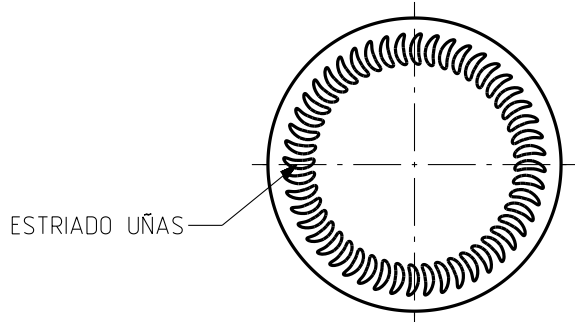




25 cl ⇒ 42 mm

ANAGRAMA

N° MOLDE



VISTA DEL FONDO



				Peso aprox <b>200</b> gr	Dibujado <b>A Meunier</b>	<b>vidrala</b>
				Capacidad n llenado <b>250</b> cc ± <b>6</b> a <b>42</b> mm	Conforme	
				Capacidad a verter <b>268</b> cc ± aprox	Fecha: <b>26-10-07</b>	N°Plano <b>9500-2</b>
				Recipiente medida <b>SI</b>	Escalas <b>1/1</b>	
2	Se cambia denominacion	19-03-12	JAU	Resistencia choque térmico <b>42</b> °C	<b>MINÉRALE 25cl</b>	
1	Mise à jour	17/06/08	MA	Cámara expansión <b>7,2</b> %		
Ref	Modificación	Fecha	Firma	Carbonatación <b>3,0</b> Vol CO2 máx	Conforme cliente	Modelo <b>4500/461</b>
Este plano es propiedad de Vidrala y no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no toleradas son aproximadas 5,6,5%				Observaciones	Firma	Fecha
				Angulo de volcado <b>16,1</b> °		Anula 9500-1   CAD 9500-2.prt