

Los frascos de laboratorio Simax fabricados en vidrio borosilicato transparente o topacio, están adaptados a la norma ISO 4796, presentan graduación con superficie de rotulación en blanco y se encuentran disponibles con rosca GL32, GL45, y GL80.

El anillo de vertido antigoteo y el tapón están disponibles en PP azul (resistente a  $T \leq 140^\circ \text{C}$ ) y también en PBT rojo (resistente a  $T \leq 200^\circ \text{C}$ ) para rosca GL45, lo que hace de estos frascos un elemento excelente para la esterilización de soluciones en autoclave.

Además, la superficie de apoyo con relieve proporciona una gran estabilidad y resistencia a arañazos aumentando la durabilidad de los frascos.

Simax borosilicate glass bottles, made of transparent or amber borosilicate glass, are manufactured according to ISO 4976. They present white graduation and marking area and GL32, GL45, or GL80 thread. The pouring ring, to avoid drops formation, and the cap are available in both blue PP (resistant up to  $140^\circ \text{C}$ ) and red PBT (resistant up to  $200^\circ \text{C}$ ) for GL45 thread, thus making of this bottles and excellent element to sterilize solutions in autoclave.

They also present a studded base for a good stability and abrasion resistance to increase their durability.

Vidrio transparente, tapón y anillo de vertido azul (PP) / Transparent glass, screw cap and ring in blue (PP)



### GL32 (REDONDOS) / GL32 (ROUNDS)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base Ø	Altura Height
12113150	50 mL	46 mm	91 mm

### GL45 (REDONDOS) / GL45 (ROUNDS)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base Ø	Altura Height
12112210	100 ml	56 mm	105 mm
12112220	250 ml	70 mm	143 mm
12112250	500 ml	86 mm	182 mm
12112310	1000 ml	101 mm	203 mm
12112320	2000 ml	136 mm	260 mm
12112350	5000 ml	186 mm	355 mm
12112410	10000 ml	234 mm	435 mm
12112420	20000 ml	288 mm	505 mm



### GL80 (CUADRADOS) / GL80 (SQUARES)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Dimensiones Dimensions	Altura Height
12118250	500 ml	94x94 mm	141 mm
12118310	1000 ml	105x105 mm	187 mm
12118320	2000 ml	115x115 mm	260 mm
12118350	5000 ml	160x160 mm	357 mm

Vidrio transparente, tapón y anillo de vertido rojo (PBT) / Transparent glass, screw cap and ring in red (PBT)



GL45 (REDONDOS) / GL45 (ROUNDS)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base Ø	Altura Height
12111210	100 ml	56 mm	105 mm
12111220	250 ml	70 mm	143 mm
12111250	500 ml	86 mm	182 mm
12111310	1000 ml	101 mm	203 mm

Vidrio transparente, sin tapón ni anillo de vertido. / Transparent glass without screw cap and ring

GL45 (REDONDOS) / GL45 (ROUNDS)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base Ø	Altura Height
12110210	100 ml	56 mm	105 mm
12110220	250 ml	70 mm	143 mm
12110250	500 ml	86 mm	182 mm
12110310	1000 ml	101 mm	203 mm
12110320	2000 ml	136 mm	260 mm

Vidrio topacio, tapón y anillo de vertido azul / Amber glass, screw cap and ring in blue



GL32 (REDONDOS) / GL32 (ROUNDS)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base Ø	Altura Height
12113151	50 ml	46 mm	91 mm

GL45 (REDONDOS) / GL45 (ROUNDS)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Ø Base Base Ø	Altura Height
12112211	100 ml	56 mm	105 mm
12112221	250 ml	70 mm	143 mm
12112251	500 ml	86 mm	182 mm
12112311	1000 ml	101 mm	203 mm
12112321	2000 ml	136 mm	260 mm
12112351	5000 ml	186 mm	355 mm
12112411	10000 ml	234 mm	435 mm



### GL80 (CUADRADOS) / GL80 (SQUARES)

Referencia Code	Capacidad Capacity	Dimensiones Dimensions	Altura Height
12118251	500 ml	94x94mm	141 mm
12118311	1000 ml	105x105 mm	187 mm
12118321	2000 ml	115x115 mm	260 mm
12118351	5000 ml	160x160 mm	357 mm

### Accesorios / Accessories



Referencia Code	Descripción Description
12113901	Tapón PP azul, GL32
12112901	Tapón PP azul, GL45
12111901	Tapón PBT rojo, GL45
12118901	Tapón PP azul, GL80

Referencia Code	Descripción Description
12113900	Anillo vertido PP azul, GL32
12112900	Anillo vertido PP azul, GL45
12111900	Anillo vertido PBT rojo, GL45
12118900	Anillo vertido PP azul, GL80

