



CGJ - Boca estrecha, plástico

- 1| Frascos de boca estrecha disponibles en capacidades, fabricados en polietileno.
- 2| Idóneos para el contacto con los alimentos.
- 3| Color natural, con modelos también en gris oscuro.

▶ Frascos graduados con tapón, PE



- 1| En polietileno de baja densidad.
- 2| Color neutro

Referencia	Capacidad	Graduación	Diámetro boca	Altura
CGJ033	50 mL	10 mL	18,5 mm	76 mm
CGJ034	125 mL	20 mL	18,5 mm	115 mm
CGJ035	250 mL	25 mL	23 mm	138 mm
CGJ036	500 mL	50 mL	23 mm	165 mm
CGJ037	1000 mL	100 mL	34,5 mm	213 mm
CGJ038	2000 mL	100 mL	34,5 mm	273 mm

▶ Frasco con tapón precintado, HDPE



- 1| En polietileno de alta densidad.
- 2| Color neutro

Referencia	Capacidad	Diámetro	Diámetro boca	Altura
CGJ039	250 mL	60 mm	22 mm	136 mm
CGJ040	500 mL	74 mm	22 mm	170 mm
CGJ041	1000 mL	93 mm	22 mm	222 mm

▶ Frascos grises, PE



- 1| En polietileno de baja densidad.
- 2| Color gris oscuro

Referencia	Capacidad	Diámetro	Diámetro boca	Altura
CGJ052	250 mL	60 mm	23 mm	138 mm
CGJ053	500 mL	74 mm	23 mm	165 mm
CGJ054	1000 mL	93 mm	34,5 mm	213 mm
CGJ055	2000 mL	116 mm	34,5 mm	273 mm

▶ Frascos boca estrecha, PP



- 1| Frascos de boca estrecha fabricados en polipropileno.
- 2| Autoclavables a 121°C.
- 3| Con tapa. Color natural.

Referencia	Capacidad	Diámetro	Diámetro boca	Altura	GL
CGJ042	20 mL	32 mm	9 mm	57 mm	14
CGJ043	100 mL	45 mm	13 mm	102 mm	18
CGJ044	250 mL	60 mm	18 mm	138 mm	25
CGJ045	500 mL	75 mm	18 mm	169 mm	25
CGJ046	1000 mL	95 mm	21 mm	212 mm	28



CGD - Boca ancha, plástico

- 1| Frascos de boca ancha disponibles en distintas formas y capacidades, fabricados en polietileno.
- 2| Idóneos para el contacto con los alimentos.
- 3| Color natural.

▶ Frascos graduados, PE



- 1| En polietileno de baja densidad.
- 2| Color neutro

Referencia	Capacidad	Graduación	Diámetro boca	Altura
CGD052	50 mL	10 mL	24 mm	77 mm
CGD053	100 mL	20 mL	24 mm	89 mm
CGD054	250 mL	25 mL	34.5 mm	126 mm
CGD055	500 mL	50 mL	34.5 mm	161 mm
CGD056	1000 mL	100 mL	45 mm	201 mm
CGD057	2000 mL	100 mL	45 mm	250 mm



▶ Frascos graduados de forma cuadrada, HDPE



- 1| En polietileno de alta densidad.
- 2| Color neutro

Referencia	Capacidad	Graduación	Diámetro boca	Altura
CGD058	25 mL	5 mL	18.5 mm	30x32 mm
CGD059	50 mL	10 mL	24 mm	35x37 mm
CGD060	100 mL	20 mL	34.5 mm	44x47 mm
CGD061	250 mL	50 mL	34.5 mm	57x60 mm
CGD062	500 mL	100 mL	45 mm	70x80 mm
CGD063	1000 mL	100 mL	60 mm	82x102 mm
CGD064	2000 mL	100 mL	60 mm	100x134 mm



▶ Bote tipo duquesa, HDPE



- 1| En polietileno de alta densidad.
- 2| Color neutro
- 3| Incluye tapa interna

Referencia	Capacidad	Graduación	Diámetro boca	Altura
CGD043	70 mL	50 mm	36 mm	60 mm
CGD044	120 mL	57 mm	36 mm	70 mm
CGD045	250 mL	67 mm	50 mm	90 mm
CGD046	500 mL	91 mm	70 mm	103 mm
CGD047	1000 mL	110 mm	86 mm	127 mm
CGD048	2000 mL	125 mm	86 mm	185 mm



▶ Frascos sin graduar, PE



- 1| En polietileno de baja densidad.
- 2| Color neutro

Referencia	Capacidad	Diámetro	Diámetro boca	Altura	GL
CGD066	50 mL	40 mm	24 mm	77 mm	32
CGD068	100 mL	48 mm	24 mm	92 mm	32
CGD067	250 mL	64 mm	31 mm	123 mm	40
CGD065	500 mL	75 mm	38.5 mm	153 mm	50
CGD069	1000 mL	94 mm	50 mm	202 mm	65
CGD070	2000 mL	120 mm	50 mm	243 mm	65





▶ Frascos con tapón precinto, HDPE



- 1 | En polietileno de alta densidad.
- 2 | Color neutro

Referencia	Capacidad	Diámetro	Diámetro boca	Altura
CGD049	250 mL	60 mm	30 mm	140 mm
CGD050	500 mL	74 mm	30 mm	179 mm
CGD051	1000 mL	90 mm	30 mm	218 mm

▶ Frascos boca ancha PP



- 1 | Frascos de boca ancha fabricados en polipropileno.
- 2 | Autoclavables a 121°C.
- 3 | Color natural.

Referencia	Capacidad	Diámetro	Diámetro boca	Altura	GL
CGD071	50 mL	40 mm	24 mm	77 mm	32
CGD072	100 mL	48 mm	24 mm	92 mm	32
CGD073	250 mL	64 mm	31 mm	123 mm	40
CGD074	500 mL	75 mm	38.5 mm	153 mm	50
CGD075	1000 mL	94 mm	50 mm	202 mm	65
CGD076	2000 mL	120 mm	50 mm	243 mm	65



CKD - Boca estrecha

▶ Frascos lavadores, PE



- 1 | Fabricados en polietileno de baja densidad, idóneo para el contacto con alimentos.
- 2 | Presentan tubo con punta extraíble.

Referencia	Capacidad	Diámetro	Altura
CKD006	100 mL	42 mm	218 mm
CKD007	250 mL	58 mm	213 mm
CKD008	500 mL	70 mm	218 mm
CKD009	1000 mL	90 mm	270 mm