



Botellas cilíndricas

Translúcidas en polietileno, con tapón en PP a rosca y obturador en PELD, pensadas para contener alcohol. El tapón está estriado para su uso con guantes, y el obturador se suministra perforado para la dispensación de líquidos.

Sin graduación.

Se suministran sin rosca.

código	capac. ml	Ø int. boca mm	Ø cpo. mm	altura mm	peso cuerpo g	cant. caja	peso caja	vol. caja	cantidad palet
292301	50	16	36,5	80	10	165	2,10	0,026	7.920
292302	100	16	45	92	12	180	3,00	0,046	7.200
292303	125	16	47	104	13	140	2,60	0,046	5.600
292304	250	16	60	128	23	80	2,55	0,046	3.200
292305	500	16	74	153	33	100	4,90	0,110	1.200
292306	1.000	25	90	201	60	60	5,00	0,110	720



Botellas forma alta tapón precinto

Botellas cilíndricas translúcidas, fabricadas en polietileno alta densidad de color natural, con tapón precinto de color rojo. El tapón posee ranuras para facilitar el uso con guantes. Botellas herméticas. Se suministran sin rosca.

Recipientes inviolables gracias a su anillo-precinto. Para cerrarlas, rosca el frasco normalmente y dar un nuevo giro, actuando entonces el precinto. Al desenroscar, se rompe automáticamente el anillo-precinto, que quedará en el cuerpo del frasco.

código	capacidad ml	Ø cuerpo mm	Ø cuello mm	altura mm	peso cuerpo g	cantidad caja	peso caja	volumen caja	cantidad palet
282303	125	48	35	120	16,2	125	2,45	0,045	5.000
282304	250	59	35	132	21,9	75	3,20	0,045	3.000
282305	500	65	28	200	35,0	100	5,00	0,110	1.600
282306	1.000	81	33	230	52,0	60	4,10	0,110	720



Botellas con gotero y tapón a rosca con precinto

Botellas fabricadas en polipropileno blanco, cierre a rosca, con obturador-gotero y tapón a rosca blanco con precinto de seguridad azul. Tapón y gotero fabricados en polietileno. Cierre hermético. Se suministran sin rosca. Diámetro de la boca: 10,2 mm.

Volumen de la caja: 0,114 m³.

código	capac. ml	Ø cuerpo mm	altura mm	peso cuerpo g	cantidad caja	peso caja	cantidad palet
53500	500	68,3	196,5	41,00	100	5,50	1.600
53250	250	50,8	167,3	21,50	200	5,95	3.200
53125	125	42,2	134,7	15,50	275	6,25	4.400
53020	20	24,6	65	3,50	2.000	12,70	32.000