



## BOMBONAS DE 3 LITROS A 60 LITROS

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en polietileno alta densidad y alto peso molecular (PEAD-APM).
- Resistentes a la mayoría de productos químicos.
- Envases diseñados para su perfecto apilado y paletizado.
- Vaciado total.
- Adecuados para la colocación de etiquetas o bandas impresas.
- Tapones auto precinto según normas DIN.

ACCESO FICHA TÉCNICA	MODELO	CAPACIDAD NOMINAL	TARA	DIMENSINONES APROX. (mm.)					EMBALAJE	HOMOLOGACIÓN
		LITROS	KG.	A	B	C	D	d		
	B07	3	0,145	115	153	235	45	38	Europalet 250 u.	3H/Y1,4/150
	B10 B10T B10Z	5	0,215 0,150	145 136	192 191	252 285	46 41	41 --	Palet 352 u. Palet 315 u.	3H/Y1,9/200 4G/Y20/S
	B11Z B11T	10	0,500	194	230	310	46	41	Palet 175 u.	3H/Y1,9/200
	B01B B01T B01Z	20	1,000	245	230	310	56	46	Palet 96 u.	3H/Y1,9/180
	B02B B02E/N B02T B02N	25	1,100	245	295	380	56	46	Palet 80 u.	3H/Y1,9/250
	B06	60	2,500	340	375	650	56	46	Palet 36 u.	3H/Y1,9/200

Encuétralas en <http://www.vadequimica.com/productos-quimicos/envases-vacios/bombonas.html>