

## BIDONES ANTIESTÁTICOS

### INFORMACIÓN GENERAL

- Homologados UN-X (Materiales sólidos y viscosos).
- Apto para uso alimentario.
- Homologado UN grupos I, II, III.
- Resistencia de superficie < 10000 ohm.
- Precintables con Compact Seal.
- Máxima temperatura en el llenado 70°C.
- El contenido debe enfriarse hasta 30°C antes que los bidones sean cerrados y apilados.
- Color del envase y de la tapa: negro.
- Estancos.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	Capacidad (Litros)	Diámetro envase (mm)	Diámetro de boca (mm)	Material	Altura (mm)	Disponible con asas	Ud/palet (1000x1200mm)
7003	3,6	198	136	HDPE	171	No	360
7006	6	198	136	HDPE	263	No	240
7010	10	274	203	HDPE	238	No	128
7026	26	316	204	HDPE	426	No	55
6944	75	410	354	HDPE	685	Sí	24