

## FÛTS ANTISTATIQUES

### INFORMATION GÉNÉRALE

- Approuvés UN-X (Contenus solides et visqueux).
- Aptes au contact alimentaire.
- Approuvés UN pour le Groupe de contenants, I, II et III.
- Résistance de surface < 10 000 Ohm.
- Scellables avec joint Compact Seal.
- Température de remplissage maximum de 70 ° C.
- Le contenu doit être refroidi jusqu'à 30°C avant que les fûts soient scellés et gerbés.
- Fût et couvercle noirs.
- Étanches.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Capacité (litres)	Diamètre récipient (mm)	Diamètre ouverture (mm)	Matériau	Hauteur (mm)	Disponible avec poignées	Uts/palette (1000x1200mm)
7003	3,6	198	136	HDPE	171	Non	360
7006	6	198	136	HDPE	263	Non	240
7010	10	274	203	HDPE	238	Non	128
7026	26	316	204	HDPE	426	Non	55
6944	75	410	354	HDPE	685	Oui	24