

## FÛTS GRANDE OUVERTURE

### INFORMATION GÉNÉRALE

- Approuvé UN-X.
  - Étanche à l'air.
  - Scellable avec joint Compact Seal.
  - Convient pour une utilisation alimentaire.
  - Température de remplissage maximum de 70 °C.
- Le contenu doit être refroidi jusqu'à 30 °C avant que les fûts soient fermés et gerbés.
- Température d'utilisation minimum : -25 °C



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	7002	7004	7005	7006	7010	7011	7015	7020	7026	7042	7055	7068
Capacité (L)	2,9	3,6	5	6	10	10	15	20	26	42	55	68
Diam. récipient (mm)	198	198	198	198	274	274	274	274	316	410	410	410
Diam. ouverture (mm)	136	136	136	136	204	204	204	204	204	282	282	282
Hauteur (mm)	158	173	222	263	239	239	328	418	426	416	518	632
Matériau	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
La couleur standard du conteneur	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc
La couleur standard du couvercle	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge
Disponible version antistatique	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Non	Non	Non
Disponible avec traitement	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Zone d'impression élevée (mm)	40	50	100	70	20	60	80	150	130	40	120	200
Zone de la largeur de l'étiquette (mm)	230-	230	230	300	300	300	300	300	330	330	330	330
Homologation UN												
Type de contenu	Matériaux solides et visqueux											
Groupe du fûts	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III	I, II, III
Poids maximum (kg)	12	12	12	20	22	22	22	27	33	51	66	81
Unité d'emballage												
Palette 1000x1200 mm	360	360	270	240	128	128	96	80	55	40	32	24