Especificaciones del producto

Para uso pesado

e. HOFMANN PLASTICS

DATOS TÉCNICOS				
Capacidad interna	17 L / 4.5 gal			
Тара	LR1920 - Cintillo desprendible Boquilla y/o ventila opcionales			
	SLR3 - Tapa a presión			
Grosor del material	Cubeta PR1700 Tapa LR1920 Tapa SLR3	1.93 mm	0.090 pulg. 0.076 pulg. 0.076 pulg.	
Peso (aprox.) sin asa	Cubeta PR1700 Tapa LR1920 Tapa LRF1920 Tapa LVF1920 Tapa SLR3	814 g 254 g 254 g 254 g 173 g	8.96 oz	
Material	HDPE			
Asa	Plástico o metal			
Rango térmico	-18°C (0°F) a 66°C (150°F)			
Impresión	Offset en seco (máx. 6 colores) Etiquetado por transferencia de calor Etiquetado en molde			
Color de la cubeta	Estándar en color blanco; otros colores disponibles			

RESISTENCIA PARA LLENADO POR ARRIBA

60kg (132lbs) à 23°C (73°F), 30 días. La temperatura del producto al momento de llenar las cubetas y la temperatura del almacén afectan el desempeño de la cubeta. Hofmann recomienda hacer pruebas antes de lanzar de lleno la producción.

APERTURA Y CIERRE

PARA ABRIR: Quite el cintillo de seguridad y levante la cubierta. PARA CERRAR: Coloque la tapa sobre el cuerpo del cubeta. Presione con las manos o con un mazo de goma.

RECOMENDACIONES

Asegúrese de que las cubetas no rebasen las orillas del pallet. Use pallets Grado A con tablas poco espaciadas, para que las cubetas tengan el soporte adecuado. Para mayor estabilidad, purgue el aire de las cubetas cuando coloque la tapa. La tensión de la emplayadora debe ajustarse para que las cubetas no se deformen. Use hojas deslizadoras para darles mayor estabilidad a las cubetas. Hofmann recomienda hacer pruebas antes de lanzar de lleno la producción.

CERTIFICACIONES

Los materiales vírgenes están aprobados para entrar en contacto con alimentos y cumplen con las normas de la FDA (Administración de Alimentos y Medicamentos de los EE. UU.) y la HPFB (División de Productos Naturistas y Alimentos del Ministerio de Salud de Canadá).

Las condiciones de manejo pueden variar de un cliente a otro. Se recomienda hacer pruebas durante el proceso de desapilado, envasado, canalización en bandas transportadoras, paletización, almacenaje, transporte y utilización por intermediarios y consumidores. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Comuníquese con su representante de Hofmann para verificar estos datos.



CUBETA: PR1700

TAPA: LR1920 o SLR3



DIMENSIONES	СМ	PULG.
Altura de la cubeta	33.5	13.19
Altura de la cubeta con tapa	34	13.39
Ancho superior con tapa	31	12.21
Ancho inferior	26.3	10.35

EMPAQUE DE CUBETAS VACÍAS Y TAPAS

- Almacenaje de cubetas vacías: 144 por charola - 288 por pallet
- Almacenaje de tapas LR1920:
 300 por charola 600 por pallet
 SLR3: 1,200 por pallet
- Estiba máxima de 2 pallets para el almacenaie de cubetas
- Estiba máxima de 4 pallets para e almacenaie de tapas







