



SuperLift®

SuperLift® es una fantástica elección de envase para muchos productos –ligeros o pesados. La gama de tamaños es extensa y sirve tanto para productos no alimenticios como para muchos alimentarios.

Principales ventajas

- Amplia gama de tamaños
- La misma tapa se ajusta a diferentes volúmenes
- El precinto en el cierre es estándar
- Excelentes opciones de decoración con etiqueta moldeada u offset
- Asa ajustada al cuello para una mejor decoración
- Posible co-inyección para reducir la huella de carbono
- Fácil vaciado sin goteo
- Adecuado para llenado frío y caliente, así como para congelados
- Opción de insertos (un cubo dentro de otro)



Tamaños que se ajustan a todo

Un atractivo diseño y una alta funcionalidad son algunas de las ventajas que caracterizan el SuperLift®. Una considerable gama de tamaños disponibles y tapas siempre redondas. Una tapa encaja con varios volúmenes. En más de la mitad de la gama SuperLift® disponemos de la opción de tapa membrana.

Aumenta la familia con UniPak

Si necesitara su envase en varios tamaños, puede combinar el SuperLift® con el UniPak. El diseño de los dos es muy similar y le permite aplicaciones en un modelo para tamaños que van desde 120 ml a 22 litros, siendo probablemente la gama con más tamaños de Europa. Sin reparar en el tamaño sus clientes inmediatamente reconocerán su gama porque puede presentar su mensaje en perfectas imágenes en cualquiera de los envases.

Sorprendente aspecto con asa en el collar

SuperLift® tiene una apariencia cónica y lleva el asa ajustada en el cuello. Esto permite una decoración más visible en offset o etiqueta moldeada, porque ofrece más espacio para una comunicación visual. Hágalo impecable y exclusivo o como usted quiera con las interminables opciones disponibles de decoración en etiqueta moldeada. Combinando llamativos colores, impactantes imágenes y claros textos seguro que llama la atención de sus clientes.

Método co-inyección

Si pertenece al segmento no alimentario, puede tener el SuperLift® producido con material reciclado inyectado entre capas de material virgen. Sólo la última capa es visible o en contacto con el contenido del envase. Con nuestro premiado método de co-inyección minimizamos el uso de nuevas materias primas –una solución que contribuye a rebajar la huella de carbono. Nuestro cálculo de CO2 indica un 7 por ciento de reducción.

Altamente funcional

SuperLift® es práctico y está bien diseñado. Es fácil de vaciar sin goteo, hace un click audible para asegurarse del correcto cierre, y es 100 por ciento hermético al líquido. Es también resistente a golpes y adecuado para las máquinas tintométricas. Un collar protector salvaguarda la tapa y previene el ovalado del cubo. Los volúmenes más pequeños se suministran con asas de plástico, mientras que los tamaños de 12 litros y por encima tienen asa de metal con empuñadura de plástico para un mejor manejo. El SuperLift® está también disponible con un inserto lo cual le permite ofrecer a sus clientes dos productos en un embalaje –hechos en un material y en la misma excelente calidad.



Volume under lid (l)	Dim. (mm)	Base	Lids							Optional	
			Peel-off	Flex-off	Membrane	FlakeFree	TE	Decoration	Handle	Handle	
SuperLift® Round											
2.1	Ø170	8020	2840	-	2849	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-	
2.3	Ø170	8023	2840	-	2840	-	Yes	Offset	Hanging plastic	-	
2.4	Ø198	8029	1631	-	4038	-	Yes	IML	Plastic on collar	Steel	
2.6	Ø170	8027	2840	-	2849	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-	
3.1	Ø198	8032	1631	-	4038	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-	
3.4	Ø198	8034	1631	-	4038	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-	
3.5	Ø226	8035	1671	-	4058	-	Yes	IML*14/Offset	Plastic on collar	-	
3.8 *11	Ø198	8038	1631	-	4038	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-	
4.6	Ø226	8044	1671	-	4058	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-	
5.5	Ø226	8052	1671	-	4058	-	Yes	IML*14/Offset	Plastic on collar	-	
5.8	Ø226	8057	1671	-	4058	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-	
5.8	Ø226	8058	1671	-	4058	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-	
6.5 *12/*13	Ø240	8066	4056	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel	-	
8.7	Ø267	8086	4083	-	4108	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-	
10.8	Ø267	8106	4083	-	4108	-	Yes	Offset	Plastic on collar	-	
11.2	Ø267	8108	4083	-	4108	-	Yes	IML/Offset	Plastic on collar	-	
11.3	Ø293	8116	4116/4117	-	4128	4115	Yes	IML/Offset	Hanging plastic	Steel (RG)	
12.7	Ø293	8126	4116	-	4128	4115	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic	
16.2	Ø293	8156	4116	-	4128	4115	Yes	Offset	Steel (RG)	Plastic	
16.5	Ø326	8165	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic	
17.0	Ø326	8170	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic	
19.5	Ø326	8190	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic	
20.7	Ø326	8207	4190/4195	4215	545	-	Yes	Offset	Body grip/Steel (RG)	-	
21.6	Ø326	8215	4190	4215	545	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	Plastic	
SuperLift® Extra Round											
4.2	Ø192	737	736	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel	Plastic	
4.6	Ø200	4738	4547	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel	-	
5.5	Ø220	806	805	-	-	-	Yes	Offset	Steel	-	
10.8	Ø294	764	772	-	773	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-	
11.7	Ø294	528	772	-	773	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-	
14.0	Ø294	560	772	-	773	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-	
16.2	Ø300	8162	4163	-	-	4169	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	-	
17.0	Ø300	769	768	-	-	-	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	-	
17.5	Ø300	770	4163	-	-	4169	Yes	Offset	Steel (RG)	-	
17.5	Ø300	771	4163	-	-	4169	Yes	IML/Offset	Steel (RG)	-	
18.3	Ø326	559	538	-	545	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-	
20.9	Ø326	766	538	-	545	-	Yes	Offset	Steel (RG)	-	

TE = Tamper Evidence

RG = Roller Grip

IML = In-Mould Labelling

*11 = available with 1000 ml insert, log. no. 8011 & ring log. no. 8920 + steel handle

*12 = available with 2100 ml insert, log.no. 8021 & ring log. no. 8921 + steel handle

*13 = available with 2100 ml insert, log.no. 8021 & clips log. no. 8922 + steel handle

*14 = optional barrier label on side & bottom

Please consult the technical data sheet of the specific product sizes for detailed information

www.rpc-superfos.com superfos@superfos.com