



SuperLift®

Superlift® est un bon choix d'emballage pour beaucoup de produits, légers ou lourds. La gamme de modèles est très vaste et il est adapté aux produits non-alimentaires et quelques types de produits alimentaires.

Bénéfices clés

- Vaste gamme
- Un couvercle s'adapte à plusieurs volumes
- Le témoin d'effraction est standard
- Options de décoration haute qualité avec IML ou Offset
- Anse sur la collerette pour une meilleure décoration
- Application de la co-injection pour réduire l'empreinte carbone
- Vidange facile sans coulure
- Adaptable au remplissage à chaud et à froid ainsi qu'à la congélation
- Option d'insert



Différentes possibilités de contenances

Un design attractif et une grande fonctionnalité font partie des avantages qui caractérisent le seau de la gamme SuperLift®. Une gamme de taille considérable est disponible en standard avec des couvercles ronds : qui peuvent correspondre à plusieurs volumes. Pour plus de la moitié de la gamme SuperLift®, un couvercle membrane est en option.

Élargissez la famille d'emballages avec UniPak

Vous auriez besoin de votre emballage dans une très large gamme de volumes, vous voudriez peut être combiner la série SuperLift® à sa série sœur UniPak. Le design des deux est très similaire ce qui vous permettrait d'obtenir ce qui peut être la plus grande famille d'emballages d'Europe : allant de 120ml à 22 litres. Sans se soucier de la taille, vos clients reconnaîtront immédiatement votre marque car vous pouvez présenter votre message en image haute qualité sur tous vos récipients.

Look frappant avec l'anse sur la collerette

SuperLift® a une forme conique ronde et une anse sur la collerette. C'est pratique à décorer grâce à l'Offset ou à l'IML car cela offre une grande surface pour votre communication visuelle et une exposition de la marque attrayante. Rendez-le brillant et exclusif ou comme vous le souhaitez avec des options de décoration infinies disponible avec l'IML. En combinant des couleurs brillantes, des images vives et un texte clair, vous êtes sûrs d'attirer l'attention de vos clients.

Méthode de co-injection

Si vous faites partie du secteur non-alimentaire, vous pouvez avoir le SuperLift® produit avec de la matière injectée recyclée avec des couches de matière vierge. Seule cette dernière est visible ou en contact avec le contenu emballé. Avec notre méthode de co-injection récompensée, nous réduisons l'utilisation de nouvelles matières premières, une solution qui contribue à diminuer l'empreinte carbone.

Très fonctionnel

SuperLift® est pratique et bien dessiné. Il est facile à vider sans coulure, un clic audible permet de s'assurer de la bonne fermeture et il est étanche au liquide. SuperLift® est aussi résistant aux chocs et adapté aux machines de coloration. Une collerette de protection assure la sécurité du couvercle et prévient l'ovalisation du récipient. Des standards plus petits fabriqués avec des anses plastiques, alors que les modèles de 12 litres et plus ont des anses en métal avec une poignée plastique pour une meilleure manutention. SuperLift® est aussi disponible avec un insert vous permettant d'offrir à vos clients 2 produits dans un seul emballage, fait d'une unique matière d'une seule et même qualité.



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