



## SuperFlex®

**SuperFlex® ist die Universal-Serie im Bereich Verpackungen für eine breite Produktpalette. Diese vielseitige Verpackungslösung eignet sich für Lebensmittel, Farbe und sogar Baustoffe.**

### Hauptvorteile

- In 22 Größen erhältlich
- Universaldeckel für viele Größen
- Multifunktionale Anwendung
- Erstöffnungsgarantie
- FlakeFree®-Struktur für ausgewählte Größen (Behälter und Deckel)
- Kindersicheres und auch seniorenfreundliches Öffnen und Schließen
- Geeignet für Kalt-/Heißabfüllung und Einfrieren
- Hörbares Klicken für die Sicherheit der Endverbraucher

### Wirklich vielseitig

Der konisch geformte Behälter SuperFlex® ist in zahlreichen Branchen eine beliebte Verpackungslösung. Seine Eigenschaften werden für so verschiedenartige Produkte wie Baustoffe und Backpulver, verarbeitete Lebensmittel und Farbe geschätzt; denn der benutzerfreundliche, universelle SuperFlex®-Behälter hält, was sein Name verspricht. Er ist eine hervorragende flüssigkeitsdichte Verpackungsoption, die sowohl für Heiß- als auch Kaltabfüllung geeignet ist und sogar tiefgekühlt werden kann.

### Höchste Benutzerfreundlichkeit

SuperFlex® ist mit einem einzigartigen, leicht zu öffnenden Flex-off-Verschlussystem ausgestattet. Ein hörbares Klicken garantiert dem Endverbraucher das richtige und feste Wiederverschließen, während das Design des Behälters ein leichtes, troppfreies Entleeren gewährleistet. Die Erstöffnungsgarantie gibt Sicherheit – und ist kindersicher, aber gleichzeitig seniorenfreundlich.

### Bei Farbe punkten

Als Farbenhersteller werden Sie es zu schätzen wissen, dass ausgewählte Größen sowohl im Behälter als auch auf dem Deckel mit SuperFlex® ausgerüstet sind. SuperFlex® wurde mehrfach mit Preisen ausgezeichnet und verhindert, dass angetrocknete Farbflocken vom Rand oder Deckel in den Inhalt fallen. Außerdem ist SuperFlex® eine stoßfeste, für Rüttler-Anlagen geeignete Verpackung.

### Ein Blickfang im Regal

SuperFlex® sorgt durch die Offset-Dekoration mit optionalem In-Mould-Labeling für eine perfekte Markendarstellung.

Sie können elegante und einprägsame Verpackungsetiketten als einheitliches Design für eine Vielzahl von Verpackungsgrößen entwerfen. Kunststoffbügel sind in Standardfarben erhältlich, und die größeren Eimer verfügen zur bequemen Handhabung über einen Stahlbügel mit Griffrolle.

### Erfüllt Ihre Anforderungen

SuperFlex® mit Schutzrand lässt sich einfach stapeln. Ein Deckeldurchmesser passt für mehrere Größen. Der Eimer wird aus Polypropylen hergestellt, wodurch ein hohes Maß an Hygiene und ein einfaches Recycling gewährleistet sind. SuperFlex® wurde entwickelt, um Ihnen für eine breite Produktpalette den bestmöglichen Mehrwert bei der Verpackung zu liefern.





Volume under lid (l)	Dim. (mm)	Base	Lids						Optional
			Flex-off	Tamper Evidence	Membrane	FlakeFree	Decoration	Handle	Handle
<b>SuperFlex® Round</b>									
2.1	Ø156	175	157	-	159	-	Offset	Plastic	-
2.2	Ø194	189	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Steel	Plastic
2.6	Ø194	2191	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Plastic	Steel
3.0	Ø194	2192	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Plastic	Steel
3.5	Ø194	2201	177	529	2180/180	-	IML/Offset	Plastic	Steel
3.8	Ø194	203	177	529	2180/180	-	Offset	Plastic	-
4.7	Ø222	244	2222/222	525	2225/225	-	Offset	Plastic	-
4.8	Ø222	2245	2222/222	525	2225/225	-	IML/Offset	Plastic	Steel
5.6	Ø222	2253	2222/222	525	2225/225	-	IML/Offset	Plastic	Steel
5.8	Ø222	2256	2222/222	525	2225/225	-	IML/Offset	Plastic	Steel
5.8 <b>FF</b>	Ø222	1059	2222	525	2225	1060	Offset	Steel	-
6.9	Ø222	270	2222	525	2225/225	-	Offset	Steel	-
7.5	Ø266	280	2267	526	269	-	Offset	Steel (RG)	Plastic
8.7	Ø266	282	2267	526	269	-	Offset	Steel (RG)	Plastic
10.0	Ø295	455	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
11.1	Ø266	296	2267	526	269	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
11.1	Ø266	2298	2267	526	269	-	Offset	Plastic	Steel/Steel (RG)
11.3	Ø266	287	2267/267	526	269	-	Offset	Steel (RG)	Plastic
11.4	Ø295	2460	2442	-	445	-	IML/Offset	Steel/Steel (RG)	-
11.4 <b>FF</b>	Ø295	2461	2442	440	445	1122	Offset	Steel/Steel (RG)	-
12.0	Ø295	465	2442	440	445	-	Offset	Steel (RG)	-
12.0 <b>FF</b>	Ø295	1121	2442	440	445	1122	Offset	Steel (RG)	-
12.8	Ø295	468	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
14.1	Ø295	467	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
15.9	Ø295	480	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
21.7	Ø295	484	2442	440	445	-	Offset	Steel/Steel (RG)	Plastic
27.3	Ø336	9270	2220	2221	2168	-	IML/Offset	Body grip/Steel (RG)	-

TE = Tamper Evidence

RG = Roller Grip

IML = In-Mould Labelling

FF = FlakeFree texture

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

[www.rpc-superfos.com](http://www.rpc-superfos.com)    [superfos@superfos.com](mailto:superfos@superfos.com)