



## UN Series

**UN serija – posebna serija, izdelana na podlagi obstoječih embalažnih rešitev družbe RPC Superfos, izpolnjuje varnostne zahteve ZN za prevoz posebnih vrst trdnih snovi in tekočin.**

### Ključne prednosti

- Popolnoma ustreza za olja, maziva, masti, kemikalije itd.
- Optimalna varnost in zanesljivost (odobrena s strani ZN)
- 100% neprepustna za tekočine
- Nižja raven hrupa na polnilnih linijah
- Majhna teža za enostavno uporabo in transport
- Čvrsta oblika, ki zmanjšuje količino odpadne embalaže in optimizira izrabo skladiščnega prostora
- Zunanji premeri so popolnoma optimizirani za palete
- Skladna oblika embalaže
- Možnosti za visoko kakovostno dekoracijo

### UN odobren

Posode iz UN serije so odlična izbira za prevoz občutljivega blaga. Ta poseben asortima vključuje posode za klor, olja, maziva, lepila in podobno – tako za trdne snovi kot tudi za tekočine – ki so potrjene s strani ZN.

### Optimalna varnost in zanesljivost

UN serija je namenjena potrošnikom, ki zahtevajo visoko kakovostne plastične posode, ki izpolnjujejo stroge zahteve, navedene v odobritvenih postopkih ZN. UN serija nudi optimalno varnost in zanesljivost in je posebej razvita za namen pakiranja trdnih snovi in tekočin iz embalažnih skupin II in III. Vse posode iz te serije so izdelane na podlagi naših obstoječih embalažnih rešitev, vanjo pa so vključeni izdelki UN Hobbock, UN SuperLift Extra, UN SuperFlex in UN SuperSafe.

### UN SuperSafe z dvema vrstama pokrovov

UN SuperSafe je na voljo z dvema vrstama pokrovov, ki se lahko uporabita na isti embalaži. Integriran standardni pokrov, ki se lahko odpre samo v šobo za nalivanje, zagotavlja popolnoma neprepustno in varno embalažno rešitev.

Drugi pokrov je opremljen z jasno vidnim, zaščitnim snemljivim trakom, ki je nameščen okrog celotnega zunanega roba posode. To je praktična rešitev, če isto posodo želite uporabiti za pakiranje drugega blaga, za katerega ni zahtevana embalaža odobrena s strani ZN. Zaradi zaščitnega snemljivega traku se ta pokrov po uporabi lahko popolnoma odstrani, kar omogoča lažje skladiščenje praznih posod in prihranek skladiščnega prostora.

### Za otroke varen pokrov UN SuperFlex, odobren s strani ZN

RPC Superfos nudi v seriji UN SuperFlex tudi edinstveno rešitev za pokrov, ki je varen za otroke. Za otroke varen pokrov je na voljo za posode odobrene s strani ZN, ki imajo premer 222 mm, in je primeren za izdelke za bazen. Pokrov je v Evropi odobren po standardu NF EN ISO 8317. Otroci, mlajši od 51 mesecev (nekaj več od 4 leta), ga ne morejo odpreti, za odrasle in starejše osebe pa je odpiranje enostavno.

Vse posode, ki so odobrene od strani ZN, so dobavljive v različnih velikostih, od 3 litre do 32,2 litra. Zaradi funkcionalnih detajlov nudijo dovolj možnosti za odlično trženje blagovne znamke na embalaži, kar velja tudi za vse druge embalažne rešitve, ki jih nudi RPC Superfos – zato tudi so prava izbira.





Volume under lid (l)	Dim. (mm)	Base	Lids				Optional			
			UN standard	Child proof standard	TE	UN Approval	Decoration	Handle	Handle	
<b>UN SuperFlex®</b>										
3.0	Ø194	192	177	-	-	1H2/Y4/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
3.5	Ø194	2201	177	-	-	1H2/Y3.5/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
4.7	Ø222	244	222	2222	-	1H2/Y5/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
4.8	Ø222	245	221	2222	-	1H2/Y10/S (Note 4)	Offset	Steel	-	
5.6	Ø222	2253	2222	2222	-	1H2/Y6/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
5.8	Ø222	257	222	2222	-	1H2/Y6/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
5.8	Ø222	257	221	2222	-	1H2/Y6/S (Note 4)	Offset	Plastic	-	
5.9	Ø222	250	222	2222	-	1H2/Y7/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
6.9	Ø222	270	2222	2222	-	1H2/Y6/S (Note 2)	Offset	Steel	-	
7.5	Ø266	280	267	-	-	1H2/Y5/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
11.3	Ø266	289	267	-	-	1H2/Y11/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
11.4	Ø295	460	442	-	-	1H2/Y12/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
12.8	Ø295	468	442	-	-	1H2/Y11/S (Note 2)	Offset	Steel (RG)	-	
13.6	Ø295	475	442	-	-	1H2/Y12/S (Note 2)	Offset	Plastic	-	
16.5	Ø317	491	486	-	-	1H2/Z17/S (Note 5)	Offset	Steel (RG)	-	
17.0	Ø340	9166	2185	-	-	1H2/Y25/S (Note 4)	Offset	Steel (RG)	-	
21.6	Ø336	9220	2220/2221	-	-	1H2/Y21/S (Note 2)	Offset	Steel (RG)	-	
21.6	Ø340	9221	2185	-	-	1H2/Y21/S (Note 4)	Offset	Steel (RG)	-	
27.5	Ø340	9275	2185	-	-	1H2/Y27/S (Note 4)	Offset	Steel (RG)	-	
<b>UN Hobbock</b>										
26.5	Ø378	1782	1982	-	-	1H2/Y27/S (Note 2)	Offset	Body grip	-	
32.2	Ø378	1786	1982	-	-	1H2/Y31/S (Note 2)	Offset	Body grip	-	
<b>UN SuperLift®</b>										
5.5	Ø226	7052	9054	-	Yes	1H2/Y5/S (Note 2)	IML/Offset	Plastic	-	
<b>UN SuperLift® Extra</b>										
4.2	Ø194	737	705	-	Yes	1H2/Y6.5/S (Note 3)	IML/Offset	Plastic	-	
<b>UN SuperSafe®</b>										
22.9	Ø300	992	993*	-	Yes	1H2/Y/100 (Note 6)	Offset	Plastic	-	
22.9	Ø300	992	994#	-	Yes	1H2/Z/50 (Note 7)	Offset	Plastic	-	

TE = Tamper Evidence

RG = Roller Grip

IML = In-Mould Labelling

\*993 = UN approved with gasket, spout and breather

\*994 = UN approved with gasket

Note 1 = UN Group 3 solids without inside bag.

Note 2 = UN Group 2 and 3 solids with inside bag.

Note 3 = UN Group 2 and 3 solids with/without inside bag.

Note 4 = UN Group 2 and 3 solids without inside bag.

Note 5 = UN Group 3 solids with inside bag.

Note 6 = UN Group 2 and 3 liquids.

Note 7 = UN Group 3 liquids.

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)