

## TECHNICKÁ DATA

PLK015

**Název výrobku:** PP KBELÍK KÓNICKÝ  
**Firemní označení:** PLK015

**Dodavatel:** REO AMOS, spol. s r.o.  
Provozní 5560/1b, 722 00 Ostrava - Třebovice  
tel.: 596 966 455 fax.:596 966 460  
E-mail: [reoamos@reoamos.cz](mailto:reoamos@reoamos.cz)  
[WWW.REOAMOS.CZ](http://WWW.REOAMOS.CZ)

**Technický popis:** plastový kónický kbelík vyrobený z polypropylenu s neprodyšně uzavíratelným šroubovacím víkem s pojistkou pro skladování a přepravu pevných a sypkých látek.

**Doporučené užití:** bezpečný obal pro přepravu a skladování nebezpečných látek, dle schváleného UN kódu, bezpečný přepravní obal na sypké materiály

|                   |                     |                             |
|-------------------|---------------------|-----------------------------|
| <b>Parametry:</b> | objem (l)           | 15                          |
|                   | hmotnost (kg)       | 1,15                        |
|                   | bezpečný provoz     | do 60 °C                    |
|                   | výška celkem (mm)   | 297                         |
|                   | průměr víka (mm)    | 338                         |
|                   | vnitřní rozměr (cm) | 26 (d) x 29,5(n) x 29 (v)   |
|                   | UN kód              | 1H2/X30/S/02/B/CURTEC000066 |

**Stálost:** Materiál je stabilní vůči slunečnímu záření, je mrazuvzdorný. Teplota materiálu v kbelíku může být od -20 do 60°C.

**Chemická odolnost:** Materiál odolává většině chemických látek. Neodolává dlouhodobě silným oxidačním činidlům a zahřátým chlorovaným rozpouštědlům. Konkrétní podrobnosti k chemické odolnosti – na požádání

**Složení:** Polypropylen

**Ochrana zdraví:** Výrobek není zdraví škodlivý.

**Záruka:** 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.

**Likvidace:** Spálením ve speciálních spalovnách.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

---

Dne 25. 9. 2014 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš  
Technická podpora

