

Tehnički list



Posuda 1l Ovalna

Šifra : 2405

Osnovni podaci

Neto masa posude bez poklopca: 34,5 g

Neto masa poklopca: 19,5 g

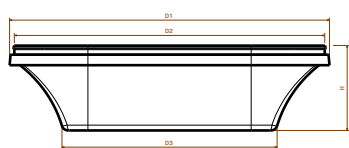
Volumen: 1,06 l

Prelivni volumen: 1,25 l

Tolerancija

Dimenzije: +/- 1 mm

Masa / Volumen: +/- 10%



Dimenzije posude

D1: 241 x 118 mm

D2: 232,8 x 109,8 mm

D3: 162,07 x 92,18 mm

H: 69,4 mm



Dimenzije poklopca

D1: 238,38 x 115,38 mm

H: 7,95 mm

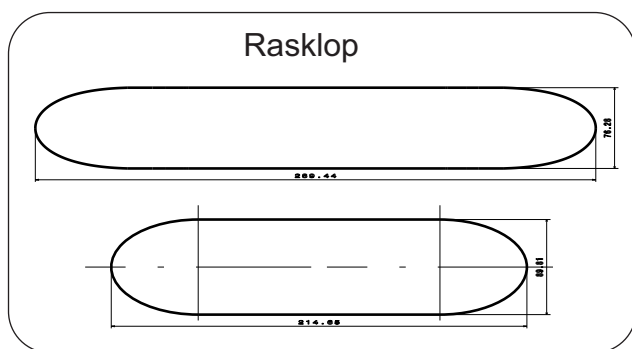
Ručka

Metalna	Plastična
---------	-----------

Način zatvaranja

Termovar	Sigurnosna bravica
	Da

Vrsta štampe



	IML	Sito
Posuda		
Dužina (mm)	289,44	
Širina (mm)	76,28	
Poklopac		
Dužina (mm)	214,65	
Širina (mm)	89,81	
Dno		
Dužina (mm)		
Širina (mm)		

Paletno pakovanje

Dimenzija palete (mm):

Dimenzija kutije (mm):

Broj komada u kutiji:

Broj kutija na paleti:

Ukupan broj komada na paleti:

Posuda

1200x800

590x390x600(p)

590x390x590(t)

364

16

5824

Poklopac

1200x800

590x390x600(p)

590x390x590(t)

728

16

11648

Boja:

Posude i poklopci se rade standardno u beloj boji ili mogu biti providni. Po zahtevu se mogu proizvoditi u različitim bojama.

Naš ambalaža odgovara odredbama zakona o zdravstvenoj ispravnosti predmeta opće upotrebe ("Sl. glasnik RS", br. 92/2011), kao i pravilnika o uslovima u pogledu zdravstvene ispravnosti predmeta opće upotrebe koji se mogu stavljati u promet („Sl.list SFRJ“, br.26/83, 61/1984, 56/1986, 50/1989, 18/1991), zatim zakonu o ambalaži i ambalažnom otpadu („Sl. Glasnik RS“, br. 36/2009), pravilniku o graničnoj vrednosti ukupnog nivoa koncentracije olova, kadmijuma, žive i šestovalentnog hroma u ambalaži ili njenim komponentama, izuzecima od primene i roku za primenu granične vrednosti („Sl. Glasnik RS“, br. 70/2009), kao i pravilniku o načinu numerisanja, skraćenicama i simbolima na kojima se zasniva sistem identifikacije i označavanja ambalažnih materijala („Sl. Glasnik RS“, br. 72/2009). Proizvedena je od vrsta polipropilena koji su dozvoljeni za kontakt sa hranom prema REGULATION EU (NO) 10/2011 ON PLASTIC MATERIALS AND ARTICLES INTENDED TO COME INTO CONTACT WITH FOOD.

QO 12 07

