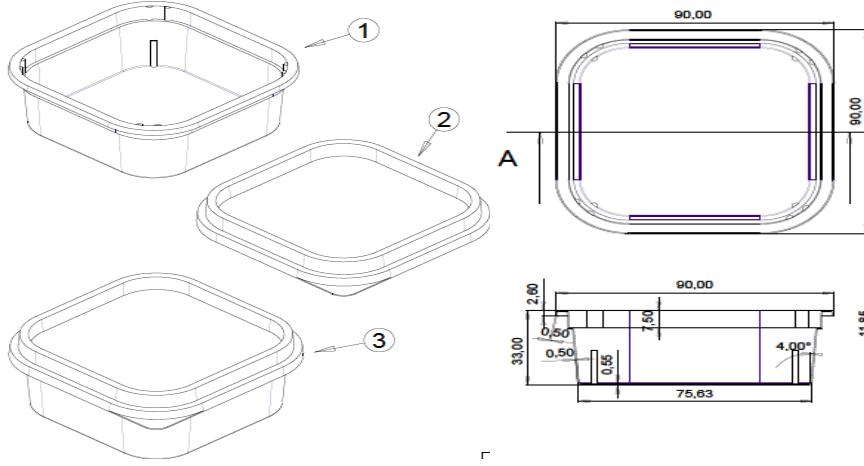






TEKNİK ÜRÜN TANIMI

GÖVDE KODU: JP 150
KAPAK KODU: JP 151



| BOYUTLAR | HACİMLER | AĞIRLIK | TOLERANS |
|---|---------------------|---|--|
| Gövde En: 90 Gövde Boy: 90 Gövde Yükseklik: 33 Kapak En: 91,31 Kapak Boy: 91,31 Kapak Yükseklik: 11,85 | Silme Hacim: 190 ml | Gövde: 8,7 gr Kapak: 5,7 gr Toplam: 14,4 gr | Boyutlar: ± %5 Hacim: ± %5 Ağırlık: ± %5 |
| UYGULANABİLİR DEKORASYON | | | |
| √ IML | | | |
| HAMMADDE | | | |
| Hammadde: PP | | | |
| Boya: PE bazlı masterbatch | | | |
| Renk: Tüm renkler uygulanabilir | | | |
| PERFORMANS | | | |
| YÜKSEK SICAKLIKTA KULLANIM: Genelde izin verilen dolum sıcaklığı 85 °C dir. Sıcak dolumdan hemen sonra istiflemeye dikkat edilmelidir. Ambalajların uygun istifleme dayanımına ulaşabilmesi için ürün ve ambalajın soğuması gerekir. | | | |
| DÜŞÜK SICAKLIKTA KULLANIM: Düşük sıcaklıkta (-10 ve altı) kullanıma uygun ürünlerin, özel hammaddeler ile üretilmesi gerekmektedir. Ürünler onaylanmadan önce, düşük sıcaklıkta denemeleri yapılmalıdır. | | | |
| RAF ÖMRÜ: Bu teknik spesifikasyon formundaki özellikler, uygun depolama ve saklama koşulları altında, 12 ay geçerlidir. Ambalajlar direkt güneş görmeyen, nemsiz ve kapalı ortamlarda muhafaza edilmelidir. | | | |
| KALİTE BİLGİSİ: Üretimimiz Türk Standartları Enstitüsü tarafından düzenli olarak denetlenen kalite ve hijyen yönetim sistemiyle gerçekleştirilmektedir. Ürünlerimiz tüm gıda maddeleri için kullanıma uygundur. | | | |
| SERTİFİKALAR: | | HAMMADDE ÖZELLİKLERİ: | |
|   | |   | |

Ürüne ait teknik özellikler herhangi bir izne ve bilgilendirmeye gerek duyulmaksızın JETPAK PLASTİK KİMYA AMBALAJ GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. tarafından değiştirilebilir.