


KK 3000		UTB no: 3002
Ölçüler	Şekil: Yuvarlak Konik Kapak Altı Hacim: 3 ltr +/- 20 ml Tam dolu Hacim: 3 ltr +/- 20 ml Üst Çap (Dış) Kapaksız: 190 mm +/- 2 mm Üst Çap (Dış) Kapaklı: 202 mm +/- 2 mm Taban Çap (Dış): 173 mm +/- 2 mm	Hiç boşluk bırakılmamış halde Hiç boşluk bırakılmamış halde Kapaksız Yükseklik: 132 mm +/- 2 mm Kapaklı Yükseklik: 134 mm +/- 2 mm
Kapak Sistemi	Kapanma Tipi: Kilitli Koruma Çemberi: Evet Sızdırmazlık: Kapak tipi ile ilgili Kapak Çeşitleri: Standard, Yapışma	
Sap	Mevcut Saplar: Plastik standart	
Baskı	Mevcut Baskılar: Offset, Kapak Baskı, IML Offset Baskı Alanı: 96 x 590 mm Baskı Açıklık: 0 mm Baskı Bindirme: 2 mm	
Plastik Hammadde	Hammadde Seçeneği: PP Copolymer Masterbatch Renkleri: Genel Renkler: Beyaz 101, Şeffaf, Naturel, Diğer renkler istenildiğinde uygulanır.	
	Onaylar: Bütün plastik polimerler, masterbatch ve antistatikler T.C. Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı Üretim iznine sahiptir	
Sağlamlık	İstifleme (Dolu): 21 kg (=en alt kovanın taşıyabileceği maksimum) İstifleme testi standart hammadde ile 23° C de 2 ay süre ile yapılmıştır. İstifleme pek çok değişkene bağlıdır. Yukarıdaki bilgi gösterge niteliğindedir. Bu nedenle, kullanıcılar üst üste istifleme, nakliye gibi konularda kendi kendi denemelerini yapmalıdırlar. Özellikle şeffaf ürünler standart ürünlere oranla daha yumuşaktır. Bu nedenle, şeffaf ürün seçimi yapıldığında istifleme sayısı ve şeklinin gözden geçirilmesi gereklidir.	
Ağırlık	Ağırlık Kova (Kap): 85 g +/- 2 g Ağırlık Kapak: 30 g +/- 1 g Ağırlık Plastik Sap: 5 g +/- 0,5 g	
Ambalaj	Palette 1300x1100 mm: 2.550 adet. (2100 mm yükseklik) Çubuk Sayısı (palette): xxx Kapak Koli Ebatları mm: 635 x 425 x 570 mm İstifleme, boş (çubukta): 50 adet	
Performans	Sıcak Dolum: Seçilen hammaddenin çok iyi sıcak dayanıklılığı mevcuttur ve ambalaj sıcak doluma uygundur. Ancak, sıcak dolum yapıldığında ambalaj daha esnek hal alır. Sıcak dolumdan hemen sonra istifleme söz konusu olduğunda, sıcaklık dikkate alınmalıdır. Ürün ve ambalaj soğuduktan sonra, ambalaj orijinal istif kabiliyetini yeniden kazanır.	
	Soğuk Özellikleri: Standart beyaz/renkli hammadeden imal ürünler -20° C ye kadar dayanıklılık gösterir. -20° C altındaki derin dondurucular için mevcut özel hammadde gerekecektir. Standart Şeffaf ürünler 0° C altında kırılabilir, ve özel hammadde ile donma noktası altındaki sıcaklıklara dayanıklı şeffaf ürünler hazırlanabilir. Donma noktası altındaki sıcaklıklar için özel üretilen ambalajlar, standart hammaddeye kıyasla daha zayıf istifleme özelliklerine sahiptir.	
	Ambalaj Raf Ömrü: Ürünün teknik bilgi sayfasındaki özellikleri, uygun saklama koşulları doğrultusunda ürün teslimatından itibaren 12 ay boyunca garanti edilir.	
	Kalite Bilgisi: Bu ürünün, teknik bilgi sayfasındaki değerleri 1% yada daha az sapma gösterebilir (örn: 1000'de 10 ürün) 12 aylık süre zarfında uygun kabul edilmiştir. Bu yüzden kusur olarak kabul edilemez.. Ayrıca, satın alma esnasında ürün satış ve nakliye şartlarını sorunuz.	
Diğer	UN approval: Hayır Özel Not:	