

## TAPALI SAC BIDON

**EBATLAR** : İlgili teknik resimde mevcuttur.

Anma Çapı	Hacim	Gövde		Kapaklar		Ağırlık	UN Onayı
		Kalınlık	Tolerans	Kalınlık	Tolerans		
Ø170	4 Lt.	0,50 mm.	± 0,05 mm.	0,50 mm.	± 0,05 mm.	0,95 Kg.	1A1/X1.0/250
Ø280	15 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	2,5 Kg.	–
Ø280	20 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	2,7 Kg.	–
Ø280	25 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	3,0 Kg.	–
Ø280	30 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	3,4 Kg.	1A1/X1.5/250
Ø360	30 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,70 mm.	± 0,05 mm.	3,7 Kg.	1A1/X1.5/250
Ø360	40 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,70 mm.	± 0,05 mm.	4,3 Kg.	–
Ø360	60 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,70 mm.	± 0,05 mm.	5,3 Kg.	1A1/X1.5/250
Ø400	60 Lt.	0,60 mm.	± 0,05 mm.	0,70 mm.	± 0,05 mm.	5,5 Kg.	1A1/X1.5/250

### Malzeme ve İmalat Özellikleri:

Gövde elektrik dikiş kaynak ile kaynak edilir. 60lt. hacimli bidonlarda 1 adet mukavemet fitili bulunur, diğer hacimlerde bidonlar fitilsizdir. Gövde ile kapaklar 5 kat yassı kenet teknolojisi ile kenetlenir ve kenet bölgesine sızdırmazlık macunu tatbik edilir.

**Sac** : DKP Sac (Soğuk Haddelenmiş, EN 10130 ve EN 10131)

**Kapaklar** : 2" ve ¾" flanş, tapa ve mühür zarf takımı. (EN 15750-3)

**Dış Boya** : Bidon dış yüzeyi müşteri talebine uygun olarak istenen renkte fırın kurumalı boya ile kaplanır.  
Boya parlaklığı : 60 Gloss ( Glossmetre<sup>®</sup> ) min.  
Gövdede boya kaplama kalınlığı : 18 mikron min.  
Kapak boya kaplama kalınlığı : 25 mikron min

**İç Lak** : Bidon içi yüzeyi gıdaya uygun epoksi fenolik lak ile kaplanır.  
**(Opsiyonel)** Kaplama kalınlığı : 7 mikron min.

**İşaretleme** : Bidon yan yüzeyinin altına ink jet sistemiyle üretim tarihi ve üretici ismi kodlanır.  
Ayrıca istenen ilave işaretleme serigrafi yöntemi ile gövde ve üst kapak üzerine yapılabilir.

**Testler** : Bidonlar imalat aşamasında ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi kapsamında proses ve son ürün aşamasında gerekli testlere tabi tutulurlar. Tüm variller %100 sızdırmazlık testine tabi tutulurlar. Yapılan tüm deneylere ait neticeler kalite raporları ile müşteriye bildirilir.