



TEKNİK ÖZELLİKLER ÇEMBER KAPAKLI BİDON

Anma Çapı	Hacim	Gövde		Kapaklar		Ağırlık	UN Onayı (Opsiyonel)
		Kalınlık	Tolerans	Kalınlık	Tolerans		
Ø280	6 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	1,8 Kg.	1A2/Y1.4/140 1A2/X45/S
Ø280	12 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	2,2 Kg.	1A2/Y1.4/140 1A2/X45/S
Ø280	20 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	2,9 Kg.	1A2/Y1.4/140 1A2/X45/S
Ø280	22 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	3,0 Kg.	1A2/Y1.4/140 1A2/X45/S
Ø280	25 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	3,2 Kg.	1A2/Y1.4/140 1A2/X45/S
Ø280	30 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	3,6 Kg.	1A2/Y1.4/140 1A2/X45/S
Ø360	30 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	3,6 Kg.	1A2/Y1.4/100 1A2/X90/S
Ø360	40 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	4,1 Kg.	1A2/Y1.4/100 1A2/X90/S
Ø360	47 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	4,5 Kg.	1A2/Y1.4/100 1A2/X90/S
Ø360	50 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	4,6 Kg.	1A2/Y1.4/100 1A2/X90/S
Ø360	60 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	5,2 Kg.	1A2/Y1.4/100 1A2/X90/S
Ø400	60 Lt.	0,60mm	±0,05mm	0,60mm	±0,05mm	5,4 Kg.	--

EBATLAR : İlgili teknik resimde mevcuttur.

Malzeme ve İmalat Özellikleri:

Gövde elektrik dikiş kaynak ile kaynak edilir. 60 lt. hacimli bidonlarda gövde üzerinde 2 adet yuvarlama fitili bulunur, diğer hacimlerde bidonlar fitilsizdir. Gövde ile alt kapak 5 kat yassı kenet teknolojisi ile kenetlenir ve kenet bölgesine sızdırmazlık macunu tatbik edilir. Üst kapak bidona, araya elastik conta konularak çember ile sıkılır.

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

Çember : HDG (Galvanizli) Sac'dan imal edilmiş pim ile mühürlenebilen mekanizmalı çember.

Dış Boya : Bidon dış yüzeyi müşteri talebine uygun olarak istenen renkte fırın kurumalı boya ile kaplanır.

Boya parlaklığı : 60 Gloss (Glossmetre 60°) min.

Gövde boya kaplama kalınlığı : 18 mikron min.

Kapak boya kaplama kalınlığı : 25 mikron min.

İç Lak (Opsiyonel) : Bidon içi yüzeyi gıdaya uygun epoksi fenolik lak ile kaplanır.

Kaplama kalınlığı : 7 mikron min.

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



İZVAR AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Merkez : Acarlar İş Merkezi F-Blok K3 No 10 Kavacık 34805, Beykoz İstanbul

Tel: ++ 90 216 6802080

Faks: ++ 90 216 6802090

Fabrika : Tavşantepe Sk. No 74

Pelitli 41490,

Gebze Kocaeli

Tel: ++ 90 262 7510220

Faks: ++ 90 262 7510221

www.izvar.com





Testler

: Bidonlar imalat aşamasında ISO 9001:2000 Kalite Yönetim Sistemi kapsamında proses ve son ürün aşamasında gerekli testlere tabi tutulurlar. Tüm bidonlar %100 sızdırmazlık testine tabi tutulurlar. Yapılan tüm deneylere ait neticeler kalite raporları ile müşteriye bildirilir.



İZVAR AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Merkez : Acarlar İş Merkezi F-Blok K3 No 10 Kavacık 34805, Beykoz İstanbul
Tel: ++ 90 216 6802080 Faks: ++ 90 216 6802090
Fabrika : Tavşantepe Sk. No 74 Pelitli 41490, Gebze Kocaeli
Tel: ++ 90 262 7510220 Faks: ++ 90 262 7510221

www.izvar.com

