

PC-57 (Yaylı Motor Zıpzıp)

- Motor figürlü zıpzıp; kendinden renkli polietilen plastik malzemedan LLDPE (Linear Low Density Polyethylene) rotasyon kalıplama metoduyla, istenilen konseptte uygun olarak tek parça halinde imal edilmektedir.
- Ürün üzerinde rahat ve güvenli kullanım için ayaklık ve el tutma barları ergonomi kuralları içerisinde dizayn edilerek üretilmektedir.
- Üründe 1 adet yay kullanılmaktadır. Kullanılan yay çeliğinin kesit çapı minimum 19 mm, yay genel çapı minimum 180 mm ve yüksekliği minimum 400 mm olacak şekilde imal edilmektedir.
- Yay eleman üzerinde minimum 7, maksimum 8 helisel sarım olacak şekilde üretilmektedir.
- Ürün, ağır ve dinamik yüklere mukavemet gösteren soğuk çekme yay çeliğinden, TSE EN 1176 standardına uygun olarak azami 30 derece salınım özelliği olacak şekilde imal edilmektedir.
- Ürünün zemin ile bağlantısı minimum 2 mm kalınlığındaki ankraj saç yardımcıyla çakma dübeller ile gerçekleştirilmektedir.
- Ürün montajı iki yay altına press tezgahlarında şekillendirilmiş sac flanşlar yardımcı ile sağlanmaktadır.
- Her iki ucunda ilk sarım başlarına parmak ve el sıkışmalarını engellemek amacıyla koruma aparatı kullanılmaktadır.
- Metal aksam üzerindeki çalışma bittikten sonra kumlama işlemi yapılmaktadır.
- Yay, paslanmayı önlemek ve korozyon direncini artırmak amacıyla galvaniz ile kaplanmakta, elektrostatik boya ile renklendirilmektedir.

