

Malzeme Tanımı: Silikon Şok İzolatörü (Kapasite) (S-85)

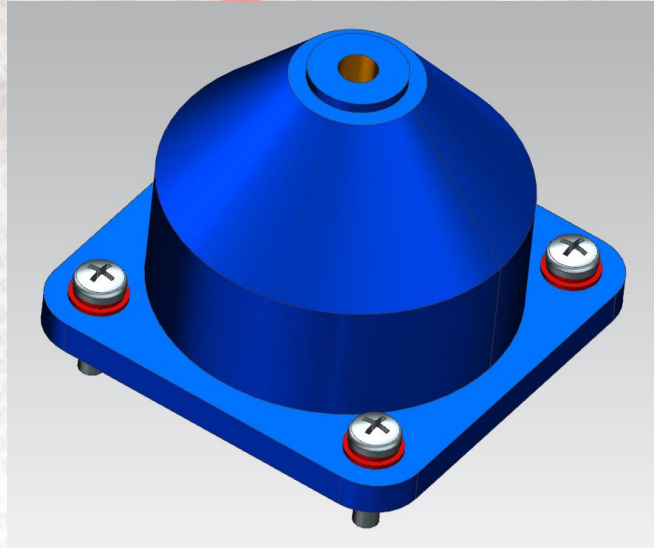
Teknik Özellikler:

• Genel Özellikler:

- Titreşim ve şoka karşı ürünlere gelen darbeleri sönmölemeye yarayacaktır.
- Daha çok montaj alanı dar olan ve düşük ağırlıklı (en fazla 20 kg'lık ürün) birimlerde kullanıma uygun olacaktır.
- Sönmöleme malzemesi silikon jel türevi sıvı bir malzeme olacaktır.
- Sönmöleme malzemesi mukavim, esnek ve sızdırmaz siyah renkte bir silikon, kauçuk vb. malzeme ile kaplı olacaktır.
- -40/+70 °C gibi düşük ve yüksek sıcaklıklarda belirtilen kapasite aralığındaki kullanıma uygun olacaktır.
- Ürüne gelen titreşim ve şok darbelerinin ürün kütlesine bağılı olarak değışkenlik göstermesinden dolayı en az 2-3 tip farklı kapasite aralıklarında ürünlerden üretilmesi gerekecektir.

• Fiziksel Özellikler:

- Genel ölçüler : 70x70x60 mm (Ürün sönmöleme kapasitesine göre değışkenlik gösterebilir.)
- Bağılantı Deliğı Adedi : 4 adet
- Bağılantı Cıvata Detayı : M5-M6-M8 cıvata (Ürün sönmöleme kapasitesine göre değışkenlik gösterebilir.)



Ürün 3. kişilerin Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarını ihlal etmemelidir.

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanıtım dokümanını millilestirme@aselsan.com.tr adresine göndermeleri beklenmektedir.

