

Körüklü Aktüvatörler



TULPAR UZAY HAVACILIK
VE SAVUNMA A.Ş.

Körüklü aktüvatörler, piroteknik enerjiyi harekete dönüştüren ürünlerdir.

Tepki süresi milisaniyelerdir.

Elektrik ile ateşlendiğinde, körük çevresindeki yüzeylerin oluşturduğu herhangi bir düz veya kavisli yolu izleyerek uzar ve yük altında uzatılmış konumunu korur.

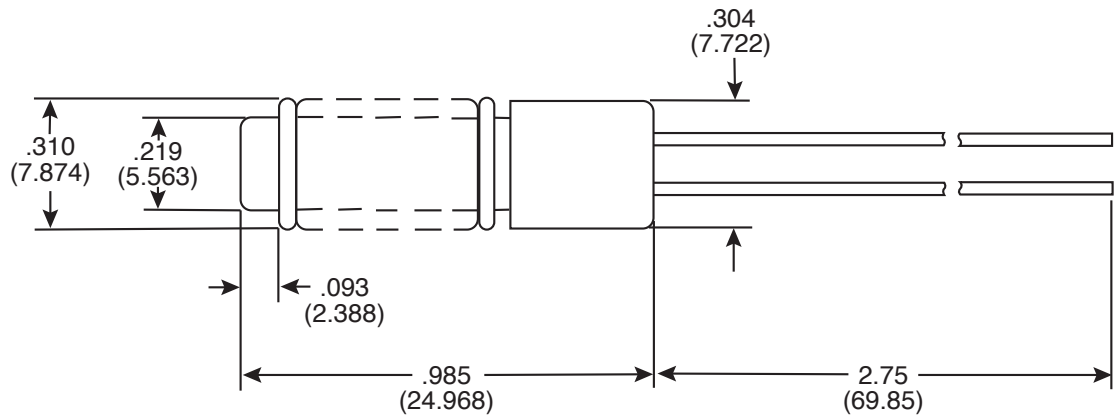
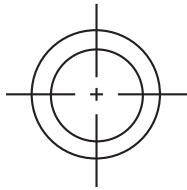
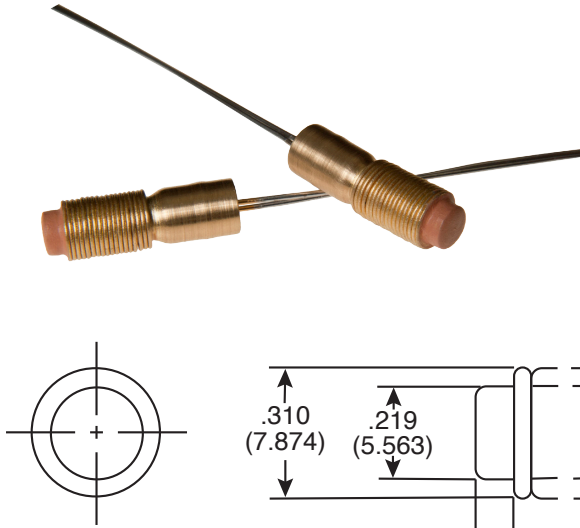
Farklı kullanım alanları için özelleştirilebilir tasarıma sahiptir.

Basit ve sağlam tasarımı sayesinde son derece güvenilirdir.

Kullanım Alanları

- Çeşitli Füze Platformları
- Roket Mekanizmaları (Uzay)
- Bomba Platformları

TEKNİK ÖZELLİKLER	TP-PK1
ÖLÇÜLER	ÇİZİM
AĞIRLIK	5gr
STROKE UZULUĞU	5/8" (15,8mm)
GÜÇ	55°de 900Rpm - 0,45 Nm 55°de 1900Rpm - 0,95 Nm
FONKSİYON SÜRESİ	25 milisaniye
ÇALIŞMA SICAKLIK ARALIĞI	-54°C ila +70°C MIL-STD-331
KİMYASAL	Kurşun Sitifnat
KÖPRÜ DİRENCİ	7.0±2.0 ohm (@21°C)
ATEŞLEME AKIMI	0.68 mikrofarad kapasitör, minimum 38.5 ± 0.5 VDC
KİMYASAL	Kurşun Sitifnat



DIMENSIONS IN () ARE IN MM

Tulpar Uzay Havacılık ve Savunma A.Ş.
İstasyon Mah. Mesnevi Sok No:10 Kartepe
Kocaeli Türkiye
Tel : +90 262 255 52 80

www.tulparlabs.com
info@tulparlabs.com

08/23 - Türkiye'de Basılmıştır.
Tulpar Uzay Havacılık ve Savunma A.Ş. Önceden haber vermeksizin teknik özelliklerde değişiklik hakkını saklı tutar. Resimler görsel amaçlı olup, teknik özellikler standart donanımdan farklı olabilir.
Her hakkı Tulpar Uzay Havacılık ve Savunma A.Ş.'ye ait olup, izinsiz kullanılması yada çoğaltılması yasaktır.

