

## SÜPER RTV SİLİKON SIVI CONTA



Art.-Nr.	0893 321 670
İçerik	70 ml
Renk	Gri
Koku/oda kokusu	Özellik
Maks. kısa süreli sıcaklık direnci	0.01 °C
Sıcaklık aralığı	-60°C ile +315°C (Kısa süreliğine +315°C)
Yoğunluk	1,28 g/cm <sup>3</sup>
Min. yüzey oluşturma süresi	7 dak
Tam kürlenme hızı	0.01 m/s
Min. germe dayanımı	0.01 N/mm <sup>2</sup>
Isı iletkenliği (λ)	0.002 J/(m*s*K)
Isı iletkenliği (λ) koşulları	20°C'de
Isıl genleşme katsayısı	210 1/K
Yalıtkan dayanımı	16 kV/mm
Yalıtkan dayanımı koşulları	ASTM D-149'a uygun
Bağıl geçirimsizlik	2,8
Bağıl geçirimsizlik koşulları	1 MHz, ASTM D-150
Kayıp faktörü	0,002
Kayıp faktörü koşulları	1 MHz, ASTM D-150
Özgül hacim direnci	10.15 Ohm/cm

### Uygulama alanları:

Tipik uygulamalar: Hava emme sistemleri , su pompaları, yağ pompaları, yağ karterleri, krank mili yatak kapakları, termostat muhafazaları, ön kapaklar, şanzıman kapakları, tahrik aksı kapakları , açılır tavan, kapılar.

### Uygulama şekli:

Tam ve etkin sonuç almak için uygulama yapılacak yüzeylerin kuru, temiz ve tozsuz olmasına dikkat ediniz. Eski sızdırmazlık maddesinin yüzeyden tamamiyle çıkarınız.

### Otomotiv sektöründe kullanım için yüksek kaliteli yapıştırıcı ve sızdırmazlık maddesi.

- Kimyasallara karşı dayanıklıdır
- Sızdırmazlık malzemesinin çeşitli sıvılar ile temas ettiği kritik alanlarda da kullanılabilir
- Motor yağı, şanzıman yağı, soğutucu madde ve antifriz maddeye karşı mükemmel dayanıklılık. Asitsiz kürlenme sistemi
- Aşındırıcı değildir, bu nedenle elektronik bileşenler ve lambda sensörlerinde herhangi bir zararı yoktur.