

Hidrolik Conta



Yüksek yük altında çalışan pnömattik ve hidrolik bağlantıları sızdırmaz hale getirmek için kullanılır. Boru veya hortumun kırılmasına kadar dayanması gereken bağlantılar için.

- ▶ Hafif yağlı yüzeylerde de kullanılır.
Avantajınız:
 - Bağlantı parçalarını arındırma işlemi ortadan kalkar.
- ▶ Tüm hidroliklere ve araç yakıtlarına karşı mükemmel dayanıklılık.
Avantajınız:
 - Erimediği ve dolayısıyla çalışma özelliğini yitmediği için yüksek emniyet sağlar.
- ▶ Düşük sıcaklıklarda bile hızlı sertleşme: Elle tutulur hale gelmesi 40 dakika, kullanılabilir hale gelmesi ise 2 ile 3 saat arasında.
Avantajınız:
 - Aracın bekleme süresi en aza iner.

Fiziksel Özellikler (sıvı halde)

Kimyasal Karakteristik	Metakrilasitester
Renk	mor
Viskozite 25 °C Brookfield (RVT)	1500–2000 mPas (mil dev/dak: 5/2,5)
Yoğunluk	1,20 g/cm ³
Maks. dış çapı	R 3/4"
Maks. oluk doldurma	0,15 mm
Yanma noktası	> 100 °C
Depolama süresi	Oda sıcaklığında 1 yıl

Fiziksel Özellikler (katı halde)

Elle tutulabilirlik	30–40 dakika
Fonksiyonunu yerine getirme	2–3 saat
Nihai sertleşme	12–24 saat
Kopma momenti	2–3 Nm (M10)
Tekrar döndürme momenti	1–2 Nm (M10)
Basınç altında kırılma dayanıklılığı	1–3 N/mm ²
Çalışma sıcaklığı	–55 °C'den +150 °C'ye kadar

Hacim	Art.-Nr.	Amb./Ad.
50 g	0893 545 050	1
250 g	0893 545 250	