

ZGT 7060 SA

PARALEL PLAKA PLASTOMETRE



ELASTOMERLER İÇİN OZON YAŞLANDIRMA
TESTLERİNDE KULLANILIR

ZGT 7060 SA

TEKNİK ÖZELLİKLER

ZGT 7060 SA vulkanize edilmemiş kauçukların, katkısız kauçukların, katkılı kauçukların ve geri dönüşüm kauçuklarının plastisitesinin ve geri dönüşümünün belirlenmesinde kullanılır. Test sırasında numune önceden ısıtılarak belirli bir süre iki paralel plaka arasında verili bir baskı kuvvetine tabi tutulur.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Kauçuk üreticileri
- Ar&Ge laboratuvarları

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik: 31 cm
- Derinlik: 50 cm
- Yükseklik: 83 cm
- Ağırlık: 39 kg

TEKNİK BİLGİLER

- Ölçüm aralığı: 0 ila 15 mm.
- Hassasiyet: ± 0.01 mm.
- Yük: 49 ± 0.5 N.
- Sıcaklık aralığı: Ortam sıcaklığı $+10^{\circ}\text{C}$ ila 120°C .
- Sıcaklık çözünürlüğü: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$.
- Zaman göstergesi: LED ekran, 0 ila 9,999.
- Güç kaynağı: 1 ϕ AC 220V 5A (veya belirtiniz).

İLGİLİ STANDARTLAR

- ASTM D926
- GB/T 12828
- ISO-7323

Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DVT DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.

