

ZGT HV 2000 M1

HDT / VICAT TEST CİHAZI



PLASTİK MALZEMELERİN VICAT YUMUŞAMA
SICAKLIĞININ ÖLÇÜLMESİNDE KULLANILIR

ZGT HV 2000 M1

TEKNİK ÖZELLİKLER

Plastik malzemelerin ısıl özelliklerinin değerlendirilmesi maksadıyla plastiklerin ısıda eğilme sıcaklığını ve VICAT yumuşama sıcaklığını ölçmek üzere tasarlanmıştır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Plastik üreticileri.

İLGİLİ STANDARTLAR

- ASTM D1525
- ASTM D648
- DIN 53460
- DIN 53461
- ISO 306
- ISO 75

TEKNİK BİLGİLER

- Test yeri: 1.
- Eğilme ölçme sensörü: dijital gösterge.
- Eğilme ölçme aralığı: 0 ila 5mm (çözünürlük: 0.01mm).
- Sıcaklık aralığı: Oda sıcaklığı - 300.0°C.
- Isıtma hızı: 50°C/sa ve 120°C/sa.
- Soğutma yöntemi: Doğal soğuma (isteğe bağlı: su boruları).
- Test yöntemi: HDT ve VICAT.
- Kiriş desteği: 64 mm, 100 mm ve 101.6 mm.
- Güç: 1φ AC 220V 50Hz (veya belirlenecek).

Not: Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DVT DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.