

Z ALPHA L

SIVI AKIŞKANLIK ÖLÇER - VİSKOZİMETRE



KİMYASAL SIVILARIN AKIŞKANLIĞINI ÖLÇER

Z ALPHA L

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kimyasal sıvıların akışkanlıklarının belirlenmesinde kullanılır.

■ KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Tutkal.
- Kimya.
- Kağıt.

■ TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 300 mm.
- Derinlik : 300 mm.
- Yükseklik : 500 mm.
- Ağırlık : 7 kg.

■ TEKNİK BİLGİLER

- LCD ekran.
- Ölçüm aralığı : 20 2.000.000 cp.
- Rölatif (göreceli) ve mutlak viskozite belirleyebilme.
- SI ve CGS birim sistemine kolay dönüşebilme.
- Kullanıcı tarafından kalibre edilebilme.
- AUTO-TEST ses ve görsel arıza alarmı.
- 10 farklı dil seçeneği.
- USB çıkışı ile bilgisayara bağlanabilme.
- Seçili hız : r.p.m.
- Seçilen mil : SP (spindle).
- Viskozite okuma : cP (mPaos).
- AUTO-ARALIK fonksiyonu.

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