

DVT VK EJ

ENJEKTÖR SIZDIRMAZLIK TEST CİHAZI



ENJEKTÖRLERİN SIZDIRMAZLIK
TESTLERİNE KULLANILIR

DVT VK EJ

TEKNİK ÖZELLİKLER

Enjektörlerin sızdırmazlık testleri için tasarlanmıştır.

Enjektörlerin hava sızdırıp sızdırmadığı vakum altında test edilmektedir.

TEKNİK BİLGİLER

- Çalışma voltajı: 220 V 50 Hz.
- Vakum göstergesi.
- Vakum ayar vanası.
- Vakum sabitleme düğmesi.
- Su hortumu.
- Hava hortumu.
- Su biriktirme şişesi.
- Çeşitli hacimdeki (1 ml – 50 ml arasında) enjektörlere test yapabilme imkanı.
- Elektrostatik toz boyası ile kaplanmış gövde.
- Bakım istemeyen sağlam ve güvenilir yapı.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Enjektör üreticileri.
- Büyük miktarda enjektör alımı yapanlar.
- Tıbbi ürün üreticileri.

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik: 40 cm.
- Derinlik: 39 cm.
- Yükseklik: 46 cm.
- Ağırlık: 14 kg.

AKSESUARLAR

- Şırınga tutma aparatı.
- Şırınga sabitleme kelepçesi.

İLGİLİ STANDART

- TS EN ISO 7886-1

İSTEĞE BAĞLI İLAVELER

- Dijital gösterge.
- Yazılım seçenekleri.

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