

## **DVT KND E**

**KORUYUCU ELDİVENLERDE NÜFUZ  
ETMEYE KARŞI DİRENCİN TAYİNİ  
TEST CİHAZI**



**KORUYUCU ELDİVENLERDE NÜFUZİYET  
DİRENCİNİN TAYİN EDİLMESİNDE KULLANILIR**

## DVT KND E

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Tehlikeli kimyasal maddelere ve/veya mikroorganizmalara karşı koruma sağlayan eldivenlerin nüfuziyet direncinin belirlenmesinde kullanılır.

#### KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Eldiven üreticileri.
- Tekstil.

#### İLGİLİ STANDART

- TS EN 374-2

#### TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 85 cm.
- Derinlik : 30 cm.
- Yükseklik : 85 cm.
- Ağırlık : 20 kg.

#### TEKNİK BİLGİLER

- Çalışma voltajı: 220 Volt 50 Hz.
- Test basıncı göstergesi (MPa).
- Numune basıncı göstergesi (kPa).
- Su tankı.
- Çeşitli eldiven ölçüleri ile uyumlu numune sabitleme mandreli.
- Test sürecini gözleme imkanı.
- Paslanmaz çelik kabin içi.
- Cihazı tesisin hava tesisatına bağlayarak kullanabilme.

#### AKSESUARLAR

- Numune basınç hortumu.
- Test basınç hortumu.

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

