

# Oetiker Tıbbi Sınıf Pnömatik Kerpeten ME/EL

Tıbbi yağlayıcıyla boyasız



## Özellikleri ve Avantajları

- 1. Yüksek süreç güvenilirliği:**  
Yanlış çalışmayı önlemek için tasarlanmış bırakma mekanizması
- 2. Güvenilir montaj:**  
tam kerpeten sistemi etkili ve tekdüze montaj sağlar
- 3. Kolay kullanım:**  
tek elle çalışma için hafif ve ergonomik tasarım
- 4. Geniş uygulanabilirlik yelpazesi:**  
tüm standart kelepçelerle uyumluluk için çok çeşitli kerpeten uçları
- 5. Özelleştirilebilir uçlar:**  
uygulamaya göre farklı kerpeten ucu tasarımları
- 6. Boyasız gövde:**  
partikül kontaminasyonunu önlemek için
- 7. Tıbbi Sınıf yağlayıcı:**  
tıbbi ve temiz oda standartlarıyla uyumluluk için

## Bileşenler:

- A** Geniş gövde ve uç yelpazesi
- B** İçinde Özel Tıbbi Sınıf yağlayıcı
- C** Boyasız gövde
- D** Kabartmalı ürün bilgileri

*Temiz odaların kirlenmesini önlemek için kerpeten gövdesi boyasızdır. Tıbbi Standartlarla uyumlu olmak için USP 88 Sınıf VI ve ISO 10993-5 onaylı özel bir Tıbbi Sınıf yağlayıcı uygulanmıştır. İzlenebilirliği korumak için ilgili bilgiler kerpeten gövdesine doğrudan lazerle işlenmiştir.*



# Oetiker Tıbbi Sınıf Pnömatik Kerpeten ME/EL

Tıbbi yağlayıcıyla boyasız

Yüksek değerli bağlantı çözümleri sağlamada küresel bir lider olarak yüksek kaliteli kelepçeler, bilezikler ve montaj aletlerindeki deneyimimiz, Biyofarmasötik üretim, tıbbi cihazlar ve sağlık ve güvenlik cihazları gibi çeşitli tıbbi uygulamalardaki müşterilerimize destek sunmaktadır.

