



## Isıtıcı Manto PCE-HM 100



**Isıtıcı Manto PCE-HM 100 / 100 ml yuvarlak tabanlı bir şişe için laboratuvar ısıtıcısı manto / Kademersiz olarak ayarlanabilir (döner anahtar) / 100 watt gücüyle / Dahili denetleyici ile / Sıcaklık aralığı 0 ... 450 ° C**

Laboratuvar tipi ısıtıcı manto, her yerde kullanılır, burada laboratuvardaki numuneler veya sıvılar ısıtılmalıdır. Sıvı ısıtmak için, sıvı yuvarlak tabanlı şişe içinde bir laboratuvar şişesine yerleştirilir ve ısıtma elemanları yardımıyla ısıtılır. Laboratuvar tipi ısıtıcı manto, laboratuvarlarda uygulama alanı için yardımcı bir cihazdır. Laboratuvar tipi ısıtıcı manto, laboratuvardaki çeşitli örnekleri, sıvıları veya kimyasalları ısıtmanıza veya silmenize yardımcı olur. 100 ml'lik yuvarlak tabanlı şişe, tiğ işi bir ağa yerleştirilir ve altında ısıtma elemanlarının yardımıyla ısıtılır.

Cihaz 100 watt'lık bir güce sahiptir ve 450° C' lik bir sıcaklığa ulaşır. PCE-HM 100 laboratuvarının 100 ml kapasiteli yuvarlak tabanlı bir şişeye yer açması nedeniyle, nispeten büyük miktarda sıvının ısıtılabilmesi görülebilir. Bununla birlikte, büyük hacime rağmen, 0.1 litre Laboratuvar tipi ısıtıcı mantonun mümkün olduğunca çabuk ısıtılması mümkündür, çünkü istenen sonucu vermek için sadece kısa bir ısınma süresi gerektirir. Laboratuvarda ısıtılan mantoda sıcaklık kontrolü, sürekli ayarlanabilir bir döner anahtar ile yapılır.

- ▶ 100 W güç
- ▶ Çalışma sıcaklığı 0 ... 450 ° C
- ▶ Düşük ısınma süresi
- ▶ Yuvarlak tabanlı 100 ml şişe
- ▶ Döner anahtar ile ayarlama özelliği
- ▶ Dahili denetleyici ile

Subject to change

## Teknik özellikler

Yuvarlak Alt Hacmi	100 ml
Voltaj Kaynağı	230 V
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	0 ° C ila +450 ° C
Güç	350 W
Çalışma Süresi	Sürekli
İç Boyutlar	Ø 200 mm x160 mm
Dış Boyutlar	Ø 230 mm x 230 mm x 170mm
Ağırlık	Yaklaşık. 2,5 kg

## Ek bilgi

**Teknik Katalog**



**Ürün hakkında daha fazla bilgi**



**Benzer ürünler**



Subject to change

