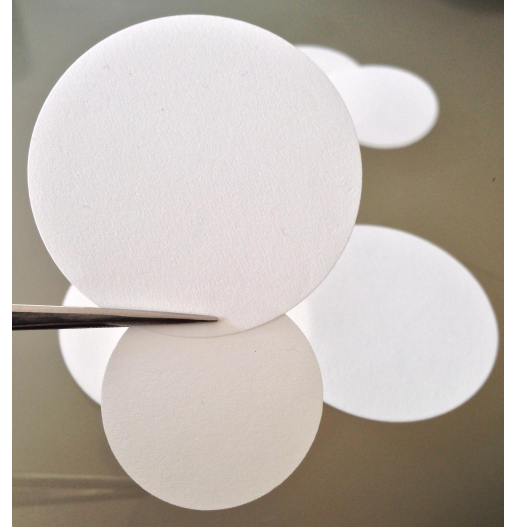


MCE Mixed Cellulose Esters Filtre

Farklı çap ve farklı gözenek boyutlarına göre geniş uygulama alanına sahiptir. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği ölçümleri için 0.8 µm gözenek boyutu ve 25-37 mm çaplarda stoklarda bulundurulmaktadır.



Teknik Özellikleri

Sınıf	MCE
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none">● Hava kirliliğinin izlenmesi● Partikül madde izlenmesi● Mikrobiyolojik analizler● Genel laboratuvar uygulamaları
Nominal Hava Akışı Oranı	16 lt/dk/cm ²
Nominal Kalınlık	150 µm
Nominal Ağırlık	30 g/m ²
Tipik Su Akış Oranı	190 ml/dk/cm ²
Maksimum Sıcaklık Dayanımı	55 °C
Materyal	MCE (Mixed Cellulose Esters)
Çaplar (Ø)	25-37 mm
Yüzey Yapısı	Kareli Değil
Partikül Tutma Çapı (Gözenek Çapı)	0.8 µm (%98 verimle)

Sipariş Bilgileri

Katalog No.	Açıklama
S-MCE-08-25	Membrane Filtre MCE, 0,8 µm, Ø 25 mm, 100 Ad/Pk
S-MCE-08-37	Membrane Filtre MCE, 0,8 µm, Ø 37 mm, 100 Ad/Pk

