

GF-C Glass Micro Fiber Filtre

Su kalitesi parametre ölçümü ve hava filtreleme uygulamaları için özellikle de Askıda Katı Madde (AKM) analizi için idealdir. 1.2 µm gözenek boyutu ve 25-37-47 mm çaplarda stoklarda bulundurulmaktadır. 550° C gibi yüksek sıcaklık dayanımına sahiptir.



Teknik Özellikleri

Sınıf	GF-C
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none">● Hava filtrasyonu● Uçucu materyallerin gravimetrik analizi● Askıda Katı Madde analizi● Hücre toplama● Sıvı sintilasyonu● Bağlama deneyleri
Nominal Hava Akışı Oranı	6.7 s/100 ml/in ²
Nominal Kalınlık	260 µm
Nominal Ağırlık	53 g/m ²
Tipik Su Akış Oranı	105 ml/min
Maksimum Sıcaklık Dayanımı	550 °C
Materyal	Borosilicate glass
Çaplar (Ø)	25-37-47 mm
Yüzey Yapısı	Kareli Değil
Partikül Tutma Çapı (Gözenek Çapı)	1.2 µm (%98 verimle)

Sipariş Bilgileri

Katalog No.	Açıklama
S-GFC-16-25	Glass Fiber Filtre GF-C, 1,2 µm, Ø 25 mm, 50 Ad/Pk
S-GFC-16-37	Glass Fiber Filtre GF-C, 1,2 µm, Ø 37 mm, 50 Ad/Pk
S-GFC-16-47	Glass Fiber Filtre GF-C, 1,2 µm, Ø 47 mm, 50 Ad/Pk

