



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

## Filtri in fibra di vetro tipo 8837

## filtrazione rapida - Ø 47 mm

I filtri in fibra di vetro sono realizzati con microfibre di vetro borosilicato al 100%, senza leganti.

Questi filtri consentono una rapida filtrazione, un'elevata ritenzione di particelle e un utilizzo a temperature molto elevate (380 °C).

Sono adatti per la microfiltrazione e hanno compatibilità chimica con la maggior parte dei solventi e reagenti.

Possono essere anche usati come prefiltri, posizionati direttamente sulle membrane.

Altri formati a richiesta.

Disponibili in confezioni da 100 dischi piani.

## Caratteristiche

Grammatura	Spessore	Velocità di	Ritenzione	Rif. Whatman
g/m2	um	filtrazione	micrometrica	
G/			um	
37	190	rapida	1.2	GF/A

Codice	Descrizione	Diam mm	Pezzi per conf.
4984004	Filtri in fibra di vetro tipo 8837	47	100

1 / 1