

Tamis En Ptfе / Tamis À Mailles En Ptfе / Spécial Pour L'expérimentation

Numéro d'article: PTFE-34



Introduction

Le tamis PTFE est un tamis de contrôle spécialisé conçu pour l'analyse des particules dans diverses industries. Il se compose d'une maille non métallique tissée à partir de filaments de PTFE (polytétrafluoroéthylène). Cette maille synthétique est idéale pour les applications où la contamination métallique est un problème. Les tamis en PTFE sont essentiels pour maintenir l'intégrité des échantillons dans des environnements sensibles, garantissant des résultats précis et fiables dans l'analyse de la distribution de la taille des particules.

[En savoir plus](#)

Modèle	Diamètre/cm	Ouverture/mm
Tamis PTFE	20	0.15
	20	1
	20	3
	20	5
	20	9.5
	20	10
	20	22.4
Couvercle PTFE	20	5
PTFE Plateau	20	5