

## DEDALES DE EXTRACCIÓN STERLITECH



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Dedales de extracción](#), [Dedales de extracción sterlitech](#), [Productos Sterlitech](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los dedales de extracción de Sterlitech Corporation están disponibles en celulosa o microfibra de vidrio. Si está buscando un tamaño que no figura en esta lista, llámenos o envíenos un correo electrónico para obtener opciones adicionales.

### Características del producto de dedales de extracción:

- Disponible en la mayoría de los tamaños de extractores Soxhlet
- Espesor de pared constante
- Microfibra sin aglomerante de vidrio de alta pureza
- Fibras de celulosa de alta pureza.

Las medidas del dedal de extracción son medidas estándar de diámetro interno (ID) x altura.

### Aplicaciones

#### Aplicaciones comunes del dedal:

- Extracción Soxhlet
- Análisis de aire y gases residuales.
- Recolección de partículas sólidas como el polvo.
- Monitoreo de gases de chimenea
- Análisis de residuos de pesticidas.
- Contenido de aceite / grasa en alimentos sólidos.
- Análisis de aceites y grasas de residuos sólidos.
- Elución para el análisis bioquímico.

#### Aplicaciones específicas de materiales:

##### Microfibra de vidrio:

- Métodos gravimétricos para ambientes calurosos.
- Métodos gravimétricos para gases ácidos.
- Métodos de extracción comunes al análisis bioquímico.

##### Celulosa:

- Determinación de grasas de carne y productos lácteos.
- Determinación de PCB en productos pesqueros
- Determinación de grasas libres en productos alimenticios.
- Determinación de residuos de plaguicidas en productos alimenticios.
- Extracción de plastificantes de PVC.
- Extracción de dioxinas.
- Partículas sólidas como la acumulación de polvo en los flujos de aire.
- Evaluación del contenido líquido en lechada de hormigón.
- Las medidas del dedal de extracción son medidas estándar de diámetro interno (ID) x altura.

Las mediciones del diámetro externo se pueden estimar agregando el doble del grosor de la pared más el diámetro interno.

### Especificaciones

**Número de modelo      Espesor de pared**

CT5-001 a CT5-004	1.0 mm
CT5-001 a CT5-029	1.5 mm
CT5-030 a CT5-043	2.0 mm
CT5-105 a CT5-951	1.5 mm
GT9-103 a GT9-104	1.0 mm
GT9-106 a GT9-128	1.5 mm
GT9-131 a GT9-143	2.0 mm

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

<b>Tipo</b>	Glass Microfibers with Collar and Recesses, Glass Microfiber, Cellulose, Cellulose with Collar and Recesses, Cellulose Extra Density, Cellulose with Lid, Cellulose Fast Flow
<b>Diámetro interior x Altura (mm)</b>	27 x 55, 79 x 155, 75 x 330, 57 x 315, 48 x 230, 43 x 123, 35 x 150, 33 x 205, 33 x 118, 33 x 100, 33 x 94, 33 x 90, 33 x 80, 30 x 150, 28 x 120, 28 x 60, 27 x 80, 25 x 100, 25 x 90, 22 x 080, 16 x 100, 16 x 50, 30 x 100, 22 x 80, 31 x 130, 30 x 80, 31 x 205, 28 x 90, 20 x 80, 90 x 200, 70 x 330, 68 x 250, 75 x 160, 55 x 275, 60 x 180, 51 x 180, 51 x 145, 48 x 200, 48 x 145, 13 x 130, 40 x 123, 40 x 150, 38 x 200, 34 x 150, 34 x 120, 31 x 118, 30 x 90, 30 x 60, 29 x 100, 28 x 80, 28 x 100, 27 x 60, 27 x 100, 23 x 100, 23 x 90, 15 x 100, 15 x 50, 9 x 50, 8 x 40