

**Divisor de muestras cónico rotativo LABORETTE 27****Fritsch****Divisor de muestras cónico rotativo LABORETTE 27**

Para una división de muestras fiable y representativa de los sólidos y las suspensiones sin conversión. Divide las muestras de hasta 3000 graduaciones por minuto en hasta 30 corrientes parciales a través de un cabezal de cono giratorio. Exactitud de división de hasta el 99,9%.

Puede combinarse con 6 cabezales divisores diferentes.

- Unidad básica compacta con una robusta carcasa de aluminio moldeado
- Fácil de limpiar gracias al cabezal divisor extraíble
- Relaciones de partición variables
- Motor de accionamiento sin mantenimiento con embrague deslizante
- Dispositivo de sujeción rápida para tubos de muestra de 250 y 500 ml
- Para una óptima asignación de muestras, se recomienda el alimentador vibratorio LABORETTE 24 (opcional)

Especificaciones

Ratio de división: 1:8, 1:10, 1:30

Número de submuestras: 8, 10, 3

Tamaño máximo de partículas de alimentación: 10 mm, 2,5 mm

Cantidad máxima de muestra: 4000 ml, 2500 ml, 300 ml

Capacidades de los frascos de muestra: 15, 20, 30, 32, 250, 500 ml

Fuente de alimentación: 230 V/1~, 50-60 Hz, 90 W

Dimensiones (An x L x Alt): 270 x 450 x 460 mm

Peso neto: 7,7 kg



Code	Description	Packaging
LLG09738310	Rotary cone sample divider labore	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

