

TAMIZ

75mm Ø
50mm H

BASTIDOR ACERO
INOXIDABLE

75



C I S a 
SIEVING TECHNOLOGIES



75

75mm Ø x 50mm H

BASTIDOR ACERO INOXIDABLE



Solicite el servicio de
Certificado de Calibración
de Tamices



Para muestras pequeñas y tamizado de campo.

Recomendado por las normas ISO, ASTM y BS.

Identificación individual de cada tamiz **grabada con láser**, para asegurar su trazabilidad.

Incluye certificado de testificación conforme a 2.1 EN 10204.

Certificado de calibración opcional con indicación de la incertidumbre del tamiz.

Material bastidor: AISI-304

Peso: Desde 55 gramos a 210 gramos en función de la abertura de la malla.

Volumen recomendado de muestra:

Hasta 25 cm³.

Rango de aberturas: Hasta 4.00mm.# con malla metálica.



CONFIGURACIONES DISPONIBLES

75.2 Altura 50 mm (2"). Tamices con malla metálica según normas ISO 3310.1 – ASTM E-11-2013

INCLUYE

- ✓ **Embalaje individual** de cada tamiz con caja de cartón reciclado 100%, que garantiza el transporte en perfectas condiciones.
- ✓ Certificado de testificación según norma 2.1. EN 10204.

ACCESORIOS

- Tapa (código 0200001).
- Fondo (código 0200002).

OPCIONES

- Certificado de calibración bajo normas ASTM E-11, AFNOR NF X-11-504, BS 410 o ISO 3310.

75

75mm Ø x 50mm H

BASTIDOR ACERO INOXIDABLE



75.2 ALTURA 50 MM- (2") TAMICES CON MALLA METÁLICA

ISO 3310.1	ASTM E-11-2013	Código CISA	ISO 3310.1	ASTM E-11-2013	Código CISA	ISO 3310.1	ASTM E-11-2013	Código CISA
20 µ	Nº 635	0200601	160 µ		0204801	1,00 mm	Nº 18	0209001
25 µ	Nº 500	0200801	180 µ	Nº 80	0205001	1,12 mm		0209201
32 µ	Nº 450	0201001	200 µ		0205201	1,18 mm	Nº 16	0209401
36 µ		0201201	212 µ	Nº 70	0205401	1,25 mm		0209601
38 µ	Nº 400	0201401	224 µ		0205601	1,40 mm	Nº 14	0209801
40 µ		0201601	250 µ	Nº 60	0205801	1,60 mm		0210001
45 µ	Nº 325	0201801	280 µ		0206001	1,70 mm	Nº 12	0210201
50 µ		0202001	300 µ	Nº 50	0206201	1,80 mm		0210401
53 µ	Nº 270	0202201	315 µ		0206401	2,00 mm	Nº 10	0210601
56 µ		0202401	355 µ	Nº 45	0206601	2,24 mm		0210801
63 µ	Nº 230	0202601	400 µ		0206801	2,36 mm	Nº 8	0211001
71 µ		0202801	425 µ	Nº 40	0207001	2,50 mm		0211201
75 µ	Nº 200	0203001	450 µ		0207201	2,80 mm	Nº 7	0211401
80 µ		0203201	500 µ	Nº 35	0207401	3,15 mm		0211601
90 µ	Nº 170	0203401	560 µ		0207601	3,35 mm	Nº 6	0211801
100 µ		0203601	600 µ	Nº 30	0207801	3,55 mm		0212001
106 µ	Nº 140	0203801	630 µ		0208001	4,00 mm	Nº 5	0212201
112 µ		0204001	710 µ	Nº 25	0208201			
125 µ	Nº 120	0204201	800 µ		0208401			
140 µ		0204401	850 µ	Nº 20	0208601			
150 µ	Nº 100	0204601	900 µ		0208801			

Material de la malla

Acero inoxidable AISI-304 / AISI-316

ACCESORIOS

Tapa y fondo
75 mm. Ø

Junta de goma
75 mm. Ø

Kit de limpieza

Certificado de calibración bajo normas
ASTM E-11, AFNOR NF X-11-504,
BS 410 o ISO 3310.

