

TAMIZ

75mm Ø
25mm H

BASTIDOR ACERO
INOXIDABLE

75



C I S a 
SIEVING TECHNOLOGIES



75

75mm Ø x 25mm 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.

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

75.1 Altura 25 mm (1"). 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 25mm H

BASTIDOR ACERO INOXIDABLE



75.1 ALTURA 25 MM- (1") 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	2700601	160 µ		2704801	1,00 mm	Nº 18	2709001
25 µ	Nº 500	2700801	180 µ	Nº 80	2705001	1,12 mm		2709201
32 µ	Nº 450	2701001	200 µ		2705201	1,18 mm	Nº 16	2709401
36 µ		2701201	212 µ	Nº 70	2705401	1,25 mm		2709601
38 µ	Nº 400	2701401	224 µ		2705601	1,40 mm	Nº 14	2709801
40 µ		2701601	250 µ	Nº 60	2705801	1,60 mm		2710001
45 µ	Nº 325	2701801	280 µ		2706001	1,70 mm	Nº 12	2710201
50 µ		2702001	300 µ	Nº 50	2706201	1,80 mm		2710401
53 µ	Nº 270	2702201	315 µ		2706401	2,00 mm	Nº 10	2710601
56 µ		2702401	355 µ	Nº 45	2706601	2,24 mm		2710801
63 µ	Nº 230	2702601	400 µ		2706801	2,36 mm	Nº 8	2711001
71 µ		2702801	425 µ	Nº 40	2707001	2,50 mm		2711201
75 µ	Nº 200	2703001	450 µ		2707201	2,80 mm	Nº 7	2711401
80 µ		2703201	500 µ	Nº 35	2707401	3,15 mm		2711601
90 µ	Nº 170	2703401	560 µ		2707601	3,35 mm	Nº 6	2711801
100 µ		2703601	600 µ	Nº 30	2707801	3,55 mm		2712001
106 µ	Nº 140	2703801	630 µ		2708001	4,00 mm	Nº 5	2712201
112 µ		2704001	710 µ	Nº 25	2708201			
125 µ	Nº 120	2704201	800 µ		2708401			
140 µ		2704401	850 µ	Nº 20	2708601			
150 µ	Nº 100	2704601	900 µ		2708801			

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.

