

**TAMIZ DE #16 DE ACERO INOXIDABLE - MARCO INOXIDABLE / MALLA INOXIDABLE
ALTURA COMPLETA (50 MM)**



SKU B-01-02-01-1401

SKU: B-01-02-01-1401 | **Categorías:** [Agregados](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Tamices ASTM](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SKU	Descripción / Tamaño de apertura nominal (mm)
B-01-02-01-0100	Tamiz 2 1/2' (63000 um) - no certificable
B-01-02-01-0101	Tamiz 2 1/2' (63000 um) - con certificado
B-01-02-01-0200	Tamiz 2' (50000 um) - no certificable
B-01-02-01-0201	Tamiz 2' (50000 m0um) - con certificado
B-01-02-01-0300	Tamiz 1 1/2 '(37500 um) - no certificable
B-01-02-01-0301	Tamiz 1 1/2 '(37500 um) - con certificado
B-01-02-01-0400	Tamiz 1 '(25000 um) - con certificado
B-01-02-01-0401	Tamiz 1 '(25000 um) - no certificable
B-01-02-01-0500	Tamiz 3/4' (19000 um) - no certificable
B-01-02-01-0501	Tamiz 3/4' (19000 um) - con certificado
B-01-02-01-0600	Tamiz 1/2' (12500 um) - no certificable
B-01-02-01-0601	Tamiz 1/2' (12500 um) - con certificado
B-01-02-01-0700	Tamiz 3/8' (9500 um) - no certificable
B-01-02-01-0701	Tamiz 3/8' (9500 um) - con certificado
B-01-02-01-0800	Tamiz 1/4' (6300 um) - no certificable
B-01-02-01-0801	Tamiz 1/4' (6300 um) - con certificado
B-01-02-01-0900	Tamiz #4 (4750 um) - no certificable
B-01-02-01-0901	Tamiz #4 (4750 um) - con certificado
B-01-02-01-1000	Tamiz #6 (3350 um) no certificable
B-01-02-01-1001	Tamiz #6 (3350 um) con certificado
B-01-02-01-1100	Tamiz #10 (2000 um) - no certificable
B-01-02-01-1101	Tamiz #10 (2000 um) - con certificado
B-01-02-01-1200	Tamiz #12 (1700 um) certificado (calibracion opcional)
B-01-02-01-1201	Tamiz #12 (1700 um) no certificable (calibracion opcional)
B-01-02-01-1300	Tamiz #14 (1400 um) - no certiifiable
B-01-02-01-1301	Tamiz #14 (1400 um) - con certificado
B-01-02-01-1400	Tamiz #16 (1180 um) certificado (calibracion opcional)
B-01-02-01-1401	Tamiz #16 (1180 um) no certificable (calibracion opcional)
B-01-02-01-1500	Tamiz #20 (850 um) - no certificable
B-01-02-01-1501	Tamiz #20 (850 um) - certificado

SKU	Descripción / Tamaño de apertura nominal (mm)
B-01-02-01-1600	Tamiz #30 (600 um) certificado (calibracion opcional)
B-01-02-01-1601	Tamiz #30 (600 um) no certificable (calibracion opcional)
B-01-02-01-1700	Tamiz #40 (425 um) - no certificable
B-01-02-01-1701	Tamiz #40 (425 um) - certificado
B-01-02-01-1800	Tamiz #50 (300 um) certificado (calibracion opcional)
B-01-02-01-1801	Tamiz #50 (300 um) no certificable (calibracion opcional)
B-01-02-01-1900	Tamiz #60 (250 um) certificado (calibracion opcional)
B-01-02-01-1901	Tamiz #60 (250 um) no certificable (calibracion opcional)

SKU	Descripción / Tamaño de apertura nominal (mm)
B-01-02-01-2000	Tamiz #100 (150 um) certificado (calibracion opcional)
B-01-02-01-2001	Tamiz #100 (150 um) no certificable (calibracion opcional)
B-01-02-01-2100	Tamiz #200 (75 um) certificado (calibracion opcional)
B-01-02-01-2101	Tamiz #200 (75 um) no certificable (calibracion opcional)
B-01-02-01-2102	Tamiz #200 (75 um) (Lavado)

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO