

PLANCHA DE ALUMINIO DE PRECISIÓN MECANIZADA Y RECTIFICADA
Características

Dureza Brinell.....	85 HB
Carga de rotura	30 Kg . m/m2
Limite elástico.....	13 Kg. m/m3
Acabado superficial.....	0,64 Micras
Tolerancia.....	+ - 0,1 M/M
Alargamiento.....	6%
Coefficiente de dilatación térmica.....	23,6x10 exp 6
Módulo elástico.....	70000 N/mm

Aplicaciones y usos típicos

Bases máquinas de precisión, piezas de ordenador, instrumentos médicos, equipos ópticos, etiquetaje, embalaje, matrices, utillajes, útiles de autoclaves, mesas de montaje, bastidores de serigrafía, etc

Medidas estandarizadas

Espesor	Ancho	Largo
8	1500	3000
10	1500	3000
12	1500	3000
15	1500	3000
20	1500	3000
25	1500	3000
30	1500	3000
35	1500	3000
40	1500	3000
45	1500	3000
50	1500	3000
60	1500	3000
70	1500	3000
80	1500	3000
90	1500	3000
100	1500	3000