



FICHA TÉCNICA

DIN - 9021 ARANDELA PLANA ALA ANCHA ZINCADA

Artículo: 0053 + MEDIDA

ANÁLISIS QUÍMICO

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	B
0.100	0.11	0.37	0.012	0.009				

Ref	⊖	⊕	⊖
0053 0412	M-4	12 mm	500
0053 0515	M-5	15 mm	500
0053 0618	M-6	18 mm	500
0053 0721	M-7	21 mm	500
0053 0824	M-8	24 mm	500
0053 1030	M-10	30 mm	300
0053 1236	M-12	36 mm	200
0053 1442	M-14	42 mm	100
0053 1648	M-16	48 mm	100
0053 1854	M-18	54 mm	100
0053 2060	M-20	60 mm	50
0053 2266	M-22	66 mm	20
0053 2470	M-24	70 mm	20



NORMAS UTILIZADOS PARA LOS CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

DIN-Designada: Propiedades química y Mecánicas
 DIN-522: Ejecución y precisión de Medidas
 DIN-267 parte 9: Revestimientos galvánicos

CADENA DE DUREZA (HV)

Min... 140 Máx... 250

Dureza	HV
Obtenidos	157

- Las arandelas cumplen con lo establecido en los criterios de aceptación arriba mencionados.