



**DISTRIBUIDORA MAYORISTA DE TORNILLOS
DE YUCATAN, S.A. DE C.V.**

Calle 17 No.315 x 14 y 20 Cd. Industrial
Mérida, Yucatán.

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO : ARANDELA PRESIÓN INOX MM

NORMA : DIN 127

COMPOSICION QUIMICA DEL ACERO INOXIDABLE 304:

Carbón	Manganeso	Silicio	Fósforo	Azufre	Cromo	Níquel
max	max	max	max	max		
0.08 %	2 %	1 %	0.045 %	0.03 %	18 - 20 %	8 - 10 %

PROPIEDADES FISICAS DEL ACERO INOXIDABLE 304:

Tracción : 85,000 - 150,000 PSI

Tensión de Fluencia mínima: 40,000 PSI

Dureza mínima: HRB 85

CERTIFICAMOS QUE EL SIGUIENTE ARTICULO FUE FABRICADO CONFORME A LAS NORMAS INTERNACIONALES DE CALIDAD, TANTO EN SUS DIMENSIONES Y PROPIEDADES FISICAS, COMO EN SU COMPOSICION QUIMICA DE LOS MATERIALES PROPORCIONADOS POR EL FABRICANTE

ATENTAMENTE

DISTRIBUIDORA MAYORISTA DE TORNILLOS
DE YUCATAN, S. A. DE C. V.
Calle 17 No. 315 Cd. Industrial
Tel. 46-14-77, 46-14-76, 46-14-75, 46-04-64
Mérida, Yuc., Méx.

DISTRIBUIDORA MAYORISTA DE TORNILLOS
DE YUCATAN S.A. DE C.V.