

ALAMBRE PLATING QUALITY

ESPECIFICACIONES DE ALAMBRE PLATING QUALITY

CALIBRE	DÍAMETRO (PLG)	TOLERANCIA (PLG)	PESO (KG)
3/8	0.375	± .002	900 A 2500
5/16	0.312	± .002	900 A 2500
0	0.306	± .002	900 A 2500
1	0.283	± .002	900 A 2500
2	0.262	± .002	900 A 2500
1/4	0.250	± .002	900 A 2500
3	0.244	± .002	900 A 2500
4	0.225	± .002	900 A 2500
5	0.207	± .002	900 A 2500
6	0.192	± .002	900 A 2500
7	0.177	± .002	900 A 2500
8	0.162	± .002	900 A 2500
9	0.148	± .002	900 A 2500
10	0.135	± .002	900 A 2500
11	0.120	± .002	900 A 2500
12	0.105	± .002	900 A 2500
13	0.091	± .002	900 A 2500
14	0.080	± .002	900 A 2500
15	0.072	± .002	900 A 2500
16	0.062	± .002	900 A 2500

GRADO DE ACERO	% C	% MN	% P	% S
1008	0.10 MAX	0.30 A 0.50	0.040	0.050
1018	0.15 A 0.20	0.60 A 0.90	0.040	0.050

DEFINICIÓN

Alambre PQ o Calidad Parrilla, acero bajo carbono estirado en frío de acuerdo a norma ASTM A 510

CARACTERÍSTICAS

Alambre pulido brillante • Variedad de calibres • Libre de golpes, oxido y polvo
• Presentación en bobinas de 900 a 2500 kg

USO

Automotriz • Elementos clínicos • Parrillas Artesanías • Armado de jaulas • etc.

VENTAJAS

Embobinado a favor de las manecillas de reloj
• Fácil movimiento • Las medidas especiales serán tratadas directamente con el cliente, a fin de cubrir sus necesidades específicas



Para más información

(81) 8154 6600



www.acerostitan.com
ventas@acerostitan.com