

FICHA TÉCNICA GOLLILLAS DTI



Celda (Golillas) Indicadora de Tensión Directa Norma ASTM F959

Indicador de búsqueda de Normas

Para ver las características dimensionales

ASME B18.2.6

Indicador de búsqueda de Recubrimiento*

Galvanizado Mecánico

B695

* Ver recubrimientos disponibles

Requisitos de Propiedades Mecánicas para Pernos en Pruebas a Tamaño Completo

Rangos de Compresión Aceptables (KIPS)

Dimensiones	Serie 325	Serie 490
1/2	12-14	15-18
5/8	19-23	24-29
3/4	28-34	35-42
7/8	39-47	49-59
1	51-61	64-77
1 1/8	64-77	80-96
1 1/4	81-98	102-122
1 3/8	99-117	121-145
1 1/2	117-143	121-145

Tabla de Dureza HR

Tipo	Dureza Max.
Serie 325	37
Serie 490	37

Composición Química Serie 325 y 490

TIPO	C Carbono	Mn Manganeso	P Fósforo	S Azufre	Silicon	Ni Níquel	Cr Cromo	Cu Cobre
Tipo 1	0.27 - 0.58	0.47 - 0.93	0.048	0.053	—	—	—	—
Tipo 3	—	—	0.045	0.055	0.13 - 0.37	0.22 - 0.48	0.42 - 0.68	0.22 - 0.48