

Cadena Alta Resistencia

TAMBOR SPECTRUM 4®



- Acero al carbono.
- Carga de ruptura 3 veces la carga límite de trabajo.
- Carga de Prueba es de 2 veces la Carga Límite de Trabajo con certificación.
- Grabado en relieve permanente con CG® (Crosby® Group) y 4 (Grado).
- Acabado - natural.
- Recipiente estándar - tambor de fibra.

SPECTRUM 4® Cadena de Alta Resistencia

Tamaño de la Cadena (plg.)	Carga Límite de Trabajo (lbs.)*	Pies por Tambor	Peso por 100 Pies (lbs.)	No. Tambor en Acabado Natural	No. 1/2 Tambor en Acabado Galv.
1/4	2600	800	70	272788	272895
5/16	3900	550	106	272797	272902
3/8	5400	400	154	272804	272911
7/16	7200	300	209	272813	272920
1/2	9200	200	267	272822	272939
5/8	13000	150	402	272831	272948
3/4	20200	100	567	272840	272957

*Carga de Prueba es de 1.5 veces la Carga Límite de Trabajo.

SPECTRUM 4® RECIPIENTE



Cadena probada SPECTRUM 3® - Recipiente de 100 libras

Tamaño de la Cadena (plg.)	Peso del Recipiente (lbs.)	Pies por Recipiente	No. de Parte Acabado Natural
1/4	93	134	273000
5/16	95	90	273019
3/8	98	64	273028

NOTA: * La cadena de alta resistencia Spectrum 7® no se recomienda para izajes. Para este propósito se debe usar la cadena Spectrum 8® ó Spectrum 10®. Ver páginas 202 y 216.