

# Cadena Transporte

## TAMBOR SPECTRUM 7®



- Acero al carbono de alta resistencia.
- Carga de ruptura 4 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 7 (Grado).
- Acabado - Amarillo Dicromato.
- Recipiente estándar - tambor de fibra.

## Cadena de transporte de alta tensión SPECTRUM 7®

Tamaño de la Cadena (plg.)	Carga Límite de Trabajo (lbs.)*	Pies por Tambor	Peso por 100 Pies (lbs.)	Tambor de Fibra No. de Parte	1/2 Tambor de Fibra No. de Parte
1/4	3150	800	81	273153	273260
5/16	4700	550	98	273162	273279
3/8	6600	400	141	273171	273288
7/16	8750	300	216	273180	273297
1/2	11300	200	246	273199	273304

\* Carga de Prueba es de 2 veces la Carga Límite de Trabajo.

## SPECTRUM 7® RECIPIENTE



## Cadena de transporte de alta tensión SPECTRUM 7® - Recipiente de 100 libras

Tamaño de la Cadena (plg.)	Peso por Recipiente (lbs.)	Pies por Recipiente	No. de Parte
1/4	109	134	273377
5/16	88	90	273386
3/8	98	64	273395

**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.