# POLEAS DE NAILON RELLENAS CON FIBRA DE VIDRIO



Características y aplicaciones

- Las carcasas y las roldanas están fabricadas en nailon natural rellenas de fibra, de gran rigidez dieléctrica
- El eje es de bronce silicoso y los cojinetes de las roldanas son de bronce impregnado con aceite
- Las poleas están disponibles con soga de polipropileno o de Poli-Dacron para asegurar un estiramiento mínimo y una vida útil prolongada
- A efectos de capacidad de carga, las poleas se clasifican de la siguiente manera:
  - Poleas de doble roldana, máx. 3500 lb
  - Poleas de triple roldana, máx. 3500 lb
- Rigidez dieléctrica: La clasificación dieléctrica en condiciones secas es de 30 000 voltios entre el cojinete y la tuerca del perno de montaje
- El calibre máximo de la soga es de ½ "

El cambre maximo de la soga es de 72			
Nº de catálogo	Descripción	Peso	
C4000919	Polea doble con estrobo	31/4 lb	
C4000918	Polea triple sin estrobo	31/2 lb	
Nº de catálogo	Descripción	Peso	
C4000914	Dos poleas dobles con 120' de soga de 1/2" de 3 trenzados de polipropileno	12¹/₂ lb	
C4000924	Dos poleas dobles con 120' de soga de 1/2" de 3 trenzados de Poli-Dacron	16 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> lb	
C4000915	Poleas dobles y triples con 150' de soga de 1/2" de 3 trenzados de polipropileno	16 lb	
C4000925	Poleas dobles y triples con 150' de soga de 1/2" de 3 trenzados de Poli-Dacron	201/2 lb	
T4001257	Dos poleas dobles con 120' de soga trenzada de 1/2" de fibra compuesta	14¹/₂ lb	
T4001258	Poleas dobles y triples con 150' de soga trenzada de 1/2" de fibra compuesta	16 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> lb	



### POLEA PARA SOGA DE SERVICIO. COLOR NARANJA DE SEGURIDAD

- •Capacidad de carga1000 lb
- Color naranja de seguridad
- •Cuerpo y polea de nailon reforzado con fibra de vidrio
- •Diseño de cuerpo de apertura lateral para un fácil aparejo

Nº de catálogo PSC4033478 Peso: 2 <sup>1</sup>/<sub>4</sub> lb (1,0 kg) Régimen de carga nominal: 1000 lb (454 kg)

## POLEAS DE REENVÍO

- Características y aplicaciones
- Liviana carcasa y polea de aluminio fundido con yugo de bisagra y cierre de pasador y gancho de acero forjado o gancho carnicero de acero que facilita y agiliza el aparejamiento en diversas aplicaciones

Nº de catálogo

PSC4033479

PSC4033480

La eficiencia de la soga de servicio y de las poleas y aparejos se incrementa con un anillo de suspensión de acero forjado y de ojo giratorio, además de una polea de tres pulgadas que funciona con cojinetes autolubricantes

de bronce El tamaño máximo de la soga

- es de 5/8" La capacidad de carga máxima es 1250 libras solo
- en la serie 2230

Nº de c atálogo	Descripción con seguro de retención
22301	Polea de 1250 libras con gancho de acero forjado
22302	Polea de 1250 libras con gancho carnicero de acero
C4176067	Polea de 2500 libras con gancho de acero forjado
PS400006	Cadena con pasador de bloqueo de bola para 22301 o 22302





#### GANCHO PARA SOGA DE SERVICIO

#### Características y aplicaciones

- El gancho se puede fijar en cualquier lugar a lo largo de la soga de servicio mediante dos grandes orificios
- La punta larga permite asegurar la mayoría de los objetos que se van a subir y bajar del apoyo
- La capacidad de carga máxima del gancho es de 500 lb con la carga asentada en la parte inferior del gancho







- Características y aplicaciones

  La polea de 3" de diámetro acepta soga de hasta 5/8" de diámetro
- El ojo giratorio de acero chapado permite una orientación de 360°
- El gancho de acero forjado chapado tiene una abertura de garganta de ¾ pulgadas, más un seguro con resorte

Componentes disponibles como artículos separados

El diseño de apertura lateral incluye un pasador de bola de retención de alta resistencia que es fácil de quitar y se asegura al cuerpo con un cordón

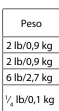
Descripción

Cabo y juego de pasadores

Kit de seguro con resorte

Peso
1/4 lb/0,1 kg
1/8 lb / 0,1 kg

Peso
1/4 lb/0,1 kg
1/8 lb / 0,1 kg





22302

C4176067

o 22301