

**HAWK®**

CABLE CONTRA CAÍDAS

Modelo : 671A

**Sistemas****RESISTENCIA ESTÁTICA
MATERIA PRIMA**

Gancho	2,268kg (5,000 lb)
Textil	2,268kg (5,000 lb)
Absorbedor de energía	2,268kg (5,000 lb)

**RESISTENCIA AMBIENTAL
- CORROSIÓN -**

Gancho/ Hebilla	48 Horas
-----------------	----------

Absorbedor
de energíaMax. Fuerza de
Arresto
1,348 lbs (611kg)Max. Dist.
de Parada
5.35mt (17.55ft)**RESISTENCIA DINÁMICA Y ESTÁTICA**

	Masa	Altura	Tensión
EN 355:2002	100kg	4.00mt	N/A
ANSI A10.32-04	100kg	Factor 1.0	N/A

Descripción

Línea o cuerda flexible de dos brazos, ajustable de 1.33m a 1.80m, la cual permite adecuar la longitud al tipo de trabajo del usuario y sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje mediante ganchos de seguridad de 201mm (8") con una apertura de Ø50mm. (1.97").

Además cuenta con amortiguador que disipa el impacto en caso de una caída.

Aplicaciones**Materiales**

Poliéster tubular ajustable
Acero forjado

Pruebas

1.33m a 1.80m

Normatividad

EN 354:2011
ANSI A10.32 - 2004

Peso

± 1.90kg