



CABLE CONTRA CAÍDAS

Modelo : 601E



Producto Certificado
Escanea y descarga



Sistemas

Aplicaciones



Materiales



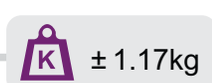
Medidas



Normatividad



Peso



Línea o cuerda flexible tubular que sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje mediante ganchos de seguridad de 131mm (5.15") con una apertura de Ø19mm (0.74").

Además cuenta con un amortiguador que disipa el impacto en caso de una caída y permite variación de su longitud (elástico interno).



FM687317

Producto probado en
Laboratorio acreditado por ENA
ISO/IEC 17025:2017
N° MM-034-040/12



RESISTENCIA ESTÁTICA		RESISTENCIA CORROSIÓN	
Ganchos	20 kN (4,500 lbs)	Ganchos / Hebillas	48 Horas
Compuerta lateral de gancho	1.5 kN (337 lbs)		
Compuerta frontal de gancho	1 kN (225 lbs)		
DESEMPEÑO DINAMICO			
Cinta / Cuerda / Acero	22.2 kN (5,000 lbs)	Máxima distancia de elongación	Máxima fuerza de Frenado
Cadena / Acero	15 kN (3,300 lbs)	1.75m (5.33ft)	6 kN (1 350 lbs)
RESISTENCIA DINÁMICA			
	Masa	Longitud	
EN 355:2002	100kg	4.0 m	