



# CABLE DE POSICIONAMIENTO

Modelo : 602AC



Producto Certificado  
Escanea y descarga

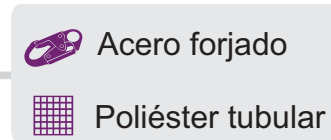


Sistemas

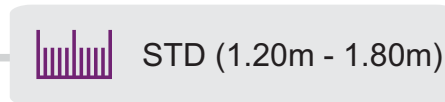
Aplicaciones



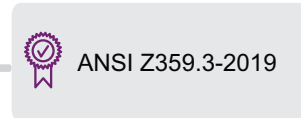
Materiales



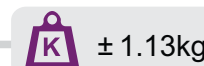
Medidas



Normatividad



Peso



Línea o cuerda flexible ajustable de 1.20m 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 147mm con una apertura Ø21mm.

Cable que sirve para posicionar al usuario en lugares elevados con el fin de trabajar con ambas manos libres.

NO ES UN SISTEMA CONTRA CAÍDAS.



FM687317

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



ANSI/ASSE Z359.3(2019)  
602AC CABLE DE POSICIONAMIENTO

RESISTENCIA ESTÁTICA		ACONDICIONAMIENTOS	
Ganchos	22.2 kN (5,000 lbs)	Abrasión	2 500 ciclos
Compuerta lateral de gancho	16 kN (3,600 lbs)	<b>RESISTENCIA CORROSIÓN</b>	
Compuerta frontal de gancho	16 kN (3,600 lbs)		
Eje Interno	16 kN (3,600 lbs)	Ganchos y/o Cable	48 Horas
Cable	22.2 kN (5,000 lbs)		
RESISTENCIA DINÁMICA			
	Masa	Longitud	
ANSI Z359.3-2019	128kg	1.2 m	