FICHA TÉCNICA







LIGHT PLUS 1

- Anclaje dorsal para anticaídas.
- Ajustable en piernas y pecho.
- Hebillas de acero con resistencia al test salino de 120 horas, contra 72 horas requeridas por norma.
- Incluye cinta de extensión.
- Fabricado en dos colores, para mejor diferenciación de la parte superior a la inferior.
- Protecciones plásticas en los extremos de las cintas.

Materiales		
Hebillas de ajuste manuales	Acero cincado	
Anillas	Acero	
Cinta	Poliéster	
Hilo	Poliamida	

Norma	EN361	
Talla	Universal	
Peso	670 g	
Capacidad uso	140 Kg	
Resistencia	> 15 kN	
Antislip System	No	
Hebillas automáticas	No	
Acolchado	No	
Ancho cinta	44mm	
Vida útil (años)	10 de uso + 1 de almacenamient o desde vida útil	

FICHA TÉCNICA





CINTA 30100

- Cinta para realizar conexiones sobre ellas o utilizarlas como elementos de sujeción.
- Al no incluir absorbedor de energía no pueden ser utilizadas como sistema anticaídas.

Norma	EN 354
Longitud	1 m
Peso	142 g
Resistencia	> 22 kN
Vida útil (años)	10

Materiales		
Cinta	Poliéster	
Guardacabo	Poliéster	

FICHA TÉCNICA









STEELSAFE 981

Conector de acero con cierre manual tipo rosca.

Norma	EN 362
Peso	174 g
Apertura	18 mm
Cierre	Screw-Lock (Rosca manual)
Resistencia	25 kN
Vida útil	Ilimitado

Material		
Cuerpo	Acero	
Rosca	Acero	