



361

- Absorbedor de energía con cuerda semiestática
- Diseñado para soportar caídas
- Reduce el impacto de la caída por debajo de 6kN
- Extremos de cuerda cosidos y cubiertos con material de polietileno, guardacabos resistentes a la abrasión.
- Distancia de parada de 1m, a sumar a la longitud total del sistema

Norma	EN 355
Longitud	150 cm
Peso	450 gr
Resistencia estática	25kN
Diámetro	11 mm
Distancia de parada	1 m
Vida útil (años)	10 de uso + 1 de almacenamiento desde fecha de fabricación

Materiales

Cuerda	Poliamida
Absorbedor	Poliéster